



COFRA[®]

BORN TO WORK

the italian brand



VESTUARIO LABORAL

COLECCIÓN 2021-1

 **ES**

COFRA



ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification

N° IT240225



LA HISTORIA

En 1938 nace en Barletta por Ruggiero Cortellino, con el nombre de Cortelgomma, un pequeño taller en que se fabrican, durante el periodo de la posguerra, calzados con suelas realizadas con neumático de camiones militares y empeines que se reciclan de los uniformes militares. Cada día se producen más de diez pares que se venden diariamente a los mercados cercanos. La iniciativa y la pasión de su fundador ha convertido, en breve plazo, esta pequeña tienda en una empresa que fabrica más de cien pares al día que se distribuyen en toda Italia. En 1983 toma el nombre de COFRA y está actualmente administrada por Giuseppe Cortellino hijo del fundador y empieza el proceso de internacionalización de la empresa. Su crecimiento continuo es el resultado de una gestión empresarial muy atenta que ha hecho a la empresa líder en el mercado del sector del calzado para uso profesional, siendo una marca reconocida y consolidada en Europa y en todo el mundo. A partir del 2004 tiene su inicio la diversificación y la ampliación de la gama de producto.



Ruggiero Cortellino



Giuseppe Cortellino
Gerente COFRA

1938 Nace Cortelgomma

1983 Cortelgomma se transforma en COFRA

1989 Nace la división Safety

1997 COFRA, primera fábrica de calzado en Italia, consigue el certificado de calidad UNI EN ISO 9001

2003 Inicio de la expansión fuera de la UE (Medio Oriente, Europa del Este, Australia, Canada, Estados Unidos)

2004 Nace la división de vestuario

2004 Nace COFRA USA

2008 Reconocimiento D&B Rating 1, índice de máxima confianza empresarial, vigente hasta la fecha

2011 Lanzamiento de la colección de guantes de trabajo

2012 Lanzamiento de la colección de mascarillas de trabajo

2013 Lanzamiento de la colección de gafas de trabajo

2016 Lanzamiento de la colección sistemas anticaídas

7.000 PERSONAS TRABAJAN CADA DÍA PARA COFRA PARA CONSEGUIR LA MEJOR PROTECCIÓN A LOS QUE TRABAJAN

Sede de Barletta

60.000 m² área total

38.600 m² superficie cubierta

30.600 m² almacén

400 empleados

26.000 unidades vendidas por día (calzados, prendas, decenas de guantes, decenas de gafas, decenas de mascarillas)

Instalaciones en Albania

40.000 m² área total

30.000 m² superficie cubierta

1.800 empleados

10.000 pares de calzado producidos por día

EL PROCESO PRODUCTIVO

COFRA controla la totalidad del proceso productivo como garantía de elevados estándares de calidad. La fase productiva empieza con la adquisición de las materia primas, seleccionadas cuidadosamente y sometidas a pruebas internas de aceptación, con el fin de averiguar su idoneidad con los estándares de calidad.



LABORATORIOS

Pruebas de laboratorio: dos laboratorios, uno químico y uno físico, efectúan todas las pruebas, tanto de las materias primas como en del producto acabado, necesarios para la siguiente certificación por parte de la entidad autorizada.



FABRICA

1.100 personas implicadas directamente en la producción de los empeines.



PRODUCCIÓN DE ROPA

100 empleados en dos líneas de producción de ropa laboral en las fases de corte, confección y embalaje.





EL DEPARTAMENTO DE LOGISTICA

Un almacén automatizado muy eficiente **30.600 m²**, organizado según los más modernos criterios de logística, con operaciones de manipulación gestionadas mediante radiofrecuencia, se organizan envíos de casi **15.000** pares de calzado, **6.000** prendas, **5.000** unidades entre docenas de guantes, mascarillas y gafas.

DEPARTAMENTO DE EMBALAJE AUTOMATIZADO

Una de las inversiones de la empresa es un sistema semi-automatizado de embalaje. El sistema semi-automatizado, gracias a un control computerizado en todas sus fases, garantiza una precisión extrema, una reducción a cero de los errores, una mayor facilidad de manipulación de las cajas que conlleva una menor fatiga de los operarios, ayudados en sus movimientos por un rodillo motorizado que facilita el movimiento de las cargas.



Una webcam registra una foto de cada caja antes de proceder al cierre del embalaje.



Peso y volumen vienen verificados para controlar la conformidad con los datos predeterminados y documentados en la etiqueta pegada en la caja. En caso de no conformidad el bulto se desvía y se somete a un nuevo control.



El bulto es etiquetado automáticamente, retractilado por un film de seguridad que garantiza el sellado y una mayor resistencia a los agentes atmosféricos y colocado en palets a través de un sistema de manipulación que evita la fatiga del operario al evitar la manipulación manual de bultos pesados.



MUELLE DE CARGA Y DESCARGA

ATENCIÓN AL CLIENTE

Un equipo eficaz, preparado y siempre disponible, asegura una asistencia antes y después de la venta, para satisfacer en el momento las exigencias del cliente.



WEB SHOP SENCILLA, INTUITIVA, Y DISPONIBLE LAS 24 HORAS.

Es accesible de la misma dirección web **www.cofra.it**.

- Se puede utilizar con todos los navegadores web (Chrome, Firefox, Safari, etc.), así como móviles (tabletas y smartphone)
- Menú gráfico sencillo e intuitivo
- Introducción asistida de pedidos
- Visibilidad del inventario actual y, en caso de falta de disponibilidad de la mercancía, posibilidad de conocer la siguiente fecha de llegada de estoc en almacén
- Resumen de los pendientes siempre actualizado y descargable en formato Excel
- Amplia sección de descarga, donde serán recogidos los documentos exportables en las diferentes secciones de la tienda online
- Prioridad de pedidos más alta. La introducción y la confirmación del pedido web asegurarán la inmediata gestión en almacén y la preparación de Su expedición.

Además siempre es posible: comprobar el estado de su pedido, consultar el archivo histórico de todos los pedidos, realizar estadísticas.

MEDIO AMBIENTE Y SOCIAL

ENERGÍA LIMPIA

A partir del 2011 COFRA produce energía limpia gracias a una planta fotovoltaica con una potencia nominal total de 1,3 MW. Superficie total de 10.000 m² que equivale a la superficie reglamentaria de un campo de fútbol para partidos internacionales.

El sistema fotovoltaico cubre el 60% de la demanda anual de la empresa, que corresponde al consumo anual de energía eléctrica de casi 500 familias (3.000 kWh).

Evitamos la emisión a la atmósfera de más de 800 t anuales del CO₂ y alrededor de 16.000 t en 20 años.

RECUPERACIÓN DE RESIDUOS

RESIDUOS DEL PROCESO DE PRODUCCIÓN DE LAS SUELAS

Ya en los años 80 COFRA reciclaba los residuos de todos los materiales termoplásticos, incluso recuperando el PVC presente en los materiales sintéticos para la producción de empeines. En el año 1995 COFRA ha comenzado una planta que ha permitido la reutilización de los residuos de producción (incluso los materiales termoendurecibles) para obtener una de las materias primas de nuestras suelas.

Esta planta se ha quedado entre las pocas en toda Europa y ha alcanzado el excelente objetivo de **evitar la liberación en el vertedero de más de 2.000 toneladas de residuos** de material de poliuretano con propiedades biodegradables muy lentas.

A partir del año 2012, ha comenzado una nueva actividad de recuperación y de reutilización de los residuos. En colaboración con socios y proveedores que han expresado su sensibilidad al problema ambiental, se ha iniciado una fase de estudio de viabilidad, seguida de una fase de experimentación, dicha actividad de recuperación ahora está implementada y es completamente operativa.

Un importante desarrollo químico-físico-tecnológico ha llevado a la **creación de una nueva formulación de materiales para suelas, que no solo explota la recuperación total de los residuos de los materiales de las suelas**, sino también permite la **reutilización de una buena cantidad de material** termoendurecible, por su naturaleza, menos predispuesto a posibilidad de recuperación. Este proceso ha entrado naturalmente en los procesos de producción que conducen a una **recuperación constante de los residuos derivados del proceso de inyección de cantidades cada vez más importantes**.

RESIDUOS DE PVC DEL PROCESO DE INYECCIÓN BOTAS EN PVC

COFRA recupera el 100% de los residuos de PVC de sus botas.

AGENTES DESMOLDANTES ATÓXICOS Y PRODUCTOS ECOLÓGICOS PARA LA LIMPIEZA DE LOS MOLDES

El moldeado de las suelas de PU requiere el uso de agentes de remoción: hace ya varios años que COFRA ha eliminado los **solventes tóxicos** y peligrosos para los humanos y el medio ambiente. Al final del proceso de inyección, los moldes requieren una fase de limpieza: COFRA primero ha reemplazado los **productos químicos** con medios físicos, para luego pasar al bicarbonato, **totalmente "ecológicos"**.



CÓDIGO DE CONDUCTA

Revisión Enero 2020

- COFRA desde siempre está comprometida a respetar los estándares sociales, ambientales y de seguridad.
- COFRA espera que todos sus proveedores se comprometan mutuamente en el respeto a los mismos estándares sociales, ambientales y de seguridad.
- COFRA exhibe, comparte y presenta su CÓDIGO DE CONDUCTA a todos los interesados para resaltar, declarar y compartir su compromiso.
- COFRA divulga el siguiente CÓDIGO DE CONDUCTA para declarar sus estándares sociales y económicos en el contexto de su política corporativa y adopta medidas apropiadas para su aplicación y cumplimiento.

COFRA SE DEDICA CONSTANTEMENTE A:

RESPECTO POR LOS DERECHOS HUMANOS

La Empresa respeta los derechos de cada persona, tal como se define en la Declaración Universal de los Derechos Humanos.

CUMPLIMIENTO DE LOS PRINCIPIOS Y DERECHOS EN EL TRABAJO

Adoptada en 1998, la Declaración de la OIT relativa a los principios y derechos fundamentales en el trabajo es una expresión del compromiso de los gobiernos, empleadores y trabajadores de apoyar los valores humanos básicos, valores que son de vital importancia para nuestra vida social y económica.

La Declaración incluye cuatro sectores:

Libertad de asociación y derecho a la negociación colectiva.

- La Empresa respeta los derechos de los trabajadores a formar y afiliarse a los sindicatos de su elección y a negociar colectivamente.
- La Empresa cumple con las leyes y estándares de la industria con respecto a las horas de trabajo.

La eliminación del trabajo forzado y obligatorio.

- La Empresa no utiliza trabajo forzoso.

La abolición del trabajo infantil.

- La Empresa respeta los derechos de los niños a recibir una educación, y no lleva a cabo ni tolera el uso de trabajo infantil. El trabajo infantil se refiere a cualquier trabajo realizado por una persona menor de 15 años, a menos que las leyes locales establezcan una edad mínima y/o educación obligatoria.

La eliminación de la discriminación en el lugar de trabajo.

- La Empresa garantiza la igualdad de oportunidades para sus empleados y no discrimina por motivos de raza, sexo, edad, religión, estado civil u orientación sexual.

RESPECTO A LA SALUD Y SEGURIDAD EN LOS LUGARES DE TRABAJO

La Empresa ofrece un ambiente de trabajo seguro que respeta las leyes y regulaciones nacionales y/o comunitarias. La empresa se compromete a adoptar todas las medidas preventivas y/o necesarias para que los lugares de trabajo sean saludables y seguros, a fin de evitar o reducir al mínimo la posible exposición de los trabajadores a todos los riesgos relacionados con la actividad laboral, reduciendo el riesgo de accidentes/incidentes y el riesgo de contraer una enfermedad profesional. La empresa también se compromete a:

1. al otorgar las tareas a los trabajadores, tener en cuenta las capacidades y condiciones de los mismos en relación con su salud y seguridad;
2. capacitar, informar y formar constantemente a sus trabajadores en función de los riesgos asociados con su trabajo;
3. proporcionarles los adecuados D.P.C. (Dispositivos de protección colectiva) y EPI (Equipo de protección individual);
4. someter a sus trabajadores a la vigilancia de la salud de acuerdo con las prescripciones de la normativa vigente;
5. designar de antemano a los trabajadores responsables de la implementación de medidas de prevención y lucha contra incendios, evacuación de lugares de trabajo en caso de peligro grave e inmediato, rescate, primeros auxilios y, en cualquier caso, manejo de emergencias;
6. solicitar el cumplimiento por parte de los trabajadores individuales de la normativa vigente, así como de la normativa de la empresa sobre seguridad e higiene en el trabajo y el uso de equipos de protección colectiva y dispositivos de protección individual puestos a su disposición;
7. tomar las medidas apropiadas para evitar que las soluciones técnicas adoptadas causen riesgos para la salud de la población o deterioren el entorno exterior, verificando periódicamente la continua ausencia de riesgos;
8. actualizar las medidas de prevención en relación con los cambios organizativos y productivos que son relevantes para la salud y seguridad en el trabajo, o en relación con el grado de evolución de la técnica de prevención y protección.

RESPECTO POR EL MEDIO AMBIENTE

La Empresa se esfuerza por minimizar los riesgos para el medio ambiente y lograr un mejor desempeño ambiental al promover el respeto por todos los Recursos Naturales y mejorar de manera dinámica y continua las condiciones ambientales del contexto en el cual se inserta.

Para cumplir con esta responsabilidad y alcanzar los objetivos relevantes, propone:

1. Respetar constantemente las leyes y los reglamentos pertinentes, y los demás compromisos firmados por la empresa directamente relacionados con los aspectos ambientales de sus actividades;
2. Mantener una estructura organizacional consciente del problema ambiental, de modo que a través de la competencia técnica necesaria y siguiendo los principios de Mejora Continua, se realicen esfuerzos para:
optimizar los sistemas y tecnologías existentes para ahorrar recursos energéticos en el marco de todas nuestras actividades;
reducir el consumo de energía y comprometerse a reducir el calentamiento global;
tener en cuenta el aspecto de la protección del medio ambiente, en el caso de la adquisición de nuevas tecnologías y procedimientos;
todo compatible con una aplicación económicamente sostenible de las mejores técnicas disponibles;
3. Promover la conciencia ambiental del personal con información, capacitación y educación. Esto se debe al hecho de que la protección medioambiental empresarial solo es posible si todos los empleados, en todos los niveles, son conscientes de ello;
4. Documentar y monitorear constantemente los impactos ambientales producidos por la empresa. Esta información tendrá que divulgarse como parte de un diálogo abierto con las autoridades.
5. Preliminarmente discutir inversiones y nuevos procedimientos con las autoridades competentes para definir medidas preventivas contra posibles fuentes de contaminación;
6. Minimizar el potencial de peligro con un sistema de gestión de riesgos, considerando la importancia de prevenir las consecuencias de posibles accidentes para el hombre y el medio ambiente;
7. Informar periódicamente a los clientes, proveedores y empresas responsables, así como a cualquier persona interesada, sobre las actividades realizadas para la protección del medio ambiente;
8. Alentar a los proveedores a adoptar y alcanzar estándares ambientales aceptables;
9. Esforzarse por producir energía limpia evitando así la emisión de CO₂ a la atmósfera;
10. Evitar la liberación de sus residuos en los vertederos alentando su recuperación y reutilización.

CUMPLIMIENTO DEL REGLAMENTO REACH

La Empresa respeta el Reglamento REACH (CE) n. 1907/2006 en vigor desde el 1 de junio de 2007, asegurando que los productos utilizados y suministrados a COFRA (químicos y no dependiendo del proveedor):

- no contienen sustancias SVHC (Sustancias Extremadamente Preocupantes);
- no contienen sustancias incluidas en la lista mencionada en el anexo XIV del Reglamento REACH;
- no contienen sustancias incluidas en la Lista de Candidatos actualizada;
- si contienen sustancias sujetas a restricciones (Anexo XVII del REACH) que sean respetadas las restricciones de uso relativas.

Además, si un artículo contiene una sustancia SVHC (Sustancia Extremadamente Preocupante) o está incluido en la Lista de Candidatos en concentraciones superiores al 0.1% peso/peso, se proporcionan informaciones suficientes con el nombre de la sustancia e instrucciones útiles para un uso seguro del artículo (ver art. 59.1 de REACH).



INDICE

Normas	12
Marcado	16
Materiales de calidad	17
Laboratorio	20
Ajuste pantalones	22
Servicio de personalización	299
Punto venta	300
Como elegir la talla	302



SHELLWEAR



ERGOWEAR



SLIM WORK



CASUAL SAFETY



MIXEXTENDED



TECH-WEAR



WORKWEAR



SUPER STRETCH



CANVAS



LIGHTER WEAR



ENTRY-L



COTTON PRO



WARM PRO



MASSAUA



WOMAN



JEANS



PAINTER



WINTER



ENTRY-L WINTER



RAINWEAR



WEATHERPROOF



HIGH VISIBILITY



FLAME RETARDANT



UNDERWEAR



COLD STORE



CHAINSAW PROTECTION



DISPOSABLE CLOTHING



ESD



EVERYTIME



SOCKS



ACCESSORIES

artículo	línea	pág.
ABOA	FLAME RETARDANT	225
ABRANTES	ERGOWEAR	29
ABUJA	ENTRY-L	91
ACARIGUA	HIGH VISIBILITY	184
AGADIR	EVERYTIME	264
AKUTAN	FLAME RETARDANT	226
ALBORG	EVERYTIME	254
ALDAN	ENTRY-L WINTER	161
ALERT	HIGH VISIBILITY	202
ALGERI	COTTON PRO	102
ALICANTE	ENTRY-L	89
ALMADA	EVERYTIME	268
AMSTERDAM	EVERYTIME	259
ANES	FLAME RETARDANT	223
ANIR	FLAME RETARDANT	223
ANTIBES	SOCKS	289
ANVERSA	TECH-WEAR	53
AQUISGRANA	ENTRY-L	89
ARICA	FLAME RETARDANT	225
ARICA	FLAME RETARDANT	226
ARINOS	FLAME RETARDANT	224
ARNHEM	WINTER	157
ARSENAL	EVERYTIME	264
ASPLUND	ACCESSORIES	296
ASTORGA	JEANS	117
ASYMA	EVERYTIME	252
AXEL	WEATHERPROOF	170
BADEN	SOCKS	289
BAHIA	EVERYTIME	270
BALFORS	RAINWEAR	167
BANGUI	MASSAUA	109
BARCELONA	JEANS	125
BARRERIO	ERGOWEAR	33
BASEL	JEANS	126
BATNA	COTTON PRO	99
BEAMING	HIGH VISIBILITY	196
BEAMING	HIGH VISIBILITY	206
BEHRENS	ACCESSORIES	296
BEIRUT	EVERYTIME	265
BEJUMA	HIGH VISIBILITY	185
BELFAST	CANVAS	83
BERLAGE	ACCESSORIES	295
BIARRITZ	JEANS	122
BIGGIN	EVERYTIME	265
BILBAO	EVERYTIME	276
BILBAO	HIGH VISIBILITY	209
BISSAU	ENTRY-L	97
BIWER	SLIM WORK	41

artículo	línea	pág.
BLINDING	HIGH VISIBILITY	189
BLORA	SUPER STRETCH	74
BLOWLAMP	FLAME RETARDANT	227
BORTAN	SHELLWEAR	27
BOTSWANA	MASSAUA	107
BRASILIA	FLAME RETARDANT	215
BREDA	WARM PRO	105
BREDIK	UNDERWEAR	229
BRICKLAYER	WORKWEAR	62
BRIGHT	HIGH VISIBILITY	187
BRIGHTON	EVERYTIME	266
BRIILLIANT	ACCESSORIES	298
BRIILLIANT	HIGH VISIBILITY	179
BRIXTON	EVERYTIME	262
BRUXELLES	CANVAS	78
BRYNE	UNDERWEAR	229
BUCAREST	EVERYTIME	273
BUCAREST	JEANS	127
BYLOT	HIGH VISIBILITY	208
BYLOT	WINTER	148
CABRIES	JEANS	117
CAIRO	PAINTER	135
CARACAS	RAINWEAR	164
CARIBBEAN	EVERYTIME	274
CAROLINA	EVERYTIME	262
CAROLINA	WOMAN	115
CARPENTER	WORKWEAR	67
CASUAL	EVERYTIME	271
CHAIN STOP	CHAINSAW PROTECTION	235
CLASSIC	EVERYTIME	269
CLEAR	HIGH VISIBILITY	205
COLD	ACCESSORIES	298
COLIMA	FLAME RETARDANT	224
COMOROS	LIGHTER WEAR	87
CORK	PAINTER	133
CORRIENTES	ERGOWEAR	35
COURMAYEUR	WINTER	143
CYCLONE	WINTER	140
DANEBOG	WINTER	141
DANGER	HIGH VISIBILITY	204
DANZICA	PAINTER	131
DAZZLE	HIGH VISIBILITY	193
DEFENSIVE	DISPOSABLE CLOTHING	242
DEFENSIVE DUAL	DISPOSABLE CLOTHING	241
DEFENSIVE PLUS	DISPOSABLE CLOTHING	243
DELHI	PAINTER	134
DENMARK	EVERYTIME	263
DESSEL	COLD STORE	233

artículo	línea	pág.
DEVON	WEATHERPROOF	171
DIJON	JEANS	129
DIKLI	EVERYTIME	259
DIPPACH	SLIM WORK	40
DOBRADA	CASUAL SAFETY	47
DOKKUM	EVERYTIME	263
DONCASTER	WINTER	158
DORSET	TECH-WEAR	57
DORTMUND	JEANS	123
DOZHAN	CASUAL SAFETY	45
DRILL	WORKWEAR	68
DUAL ACTION SUMMER	SOCKS	288
DUAL ACTION WINTER	SOCKS	287
DUBLIN	CANVAS	77
DUKESSE	HIGH VISIBILITY	198
DURABLE	JEANS	121
DÜSSELDORF	JEANS	123
DUURGAL	ACCESSORIES	297
EASY	EVERYTIME	270
EINDHOVEN	TECH-WEAR	55
ELECTROSTATIC	ESD	249
ELFORD	EVERYTIME	267
ELIZOVO	EVERYTIME	266
ELIZOVO	JEANS	128
EMERGENCY	FLAME RETARDANT	218
ENCKE	HIGH VISIBILITY	195
ENISEJ	ENTRY-L WINTER	161
ERITREA	MASSAUA	109
ESPINAR	ENTRY-L	95
ESSEN	WINTER	156
EXPERT	WORKWEAR	70
FAST	EVERYTIME	253
FIREBURN	FLAME RETARDANT	227
FIREMAN	FLAME RETARDANT	222
FIREPROOF	FLAME RETARDANT	227
FLAME	FLAME RETARDANT	221
FLAME STOP	FLAME RETARDANT	221
FLAMETEC	FLAME RETARDANT	220
FLUO	HIGH VISIBILITY	181
FORSAND	UNDERWEAR	229
FROZEN	WINTER	139
GALE	WINTER	149
GALPONES	EVERYTIME	261
GALWAY	WINTER	150
GAMASA	EVERYTIME	278
GETAFE	ERGOWEAR	33
GIBILTERRA	WEATHERPROOF	173
GINEVRA	PAINTER	133

artículo	línea	pág.
GIZA	EVERYTIME	279
GIZA WOMAN	EVERYTIME	279
GIZA WOMAN	WOMAN	113
GLARING	HIGH VISIBILITY	189
GLITTER	HIGH VISIBILITY	182
GONDOMAR	ERGOWEAR	34
GRADO	COLD STORE	231
GRONINGA	TECH-WEAR	55
GROPIUS	ACCESSORIES	294
GUADALUPA	EVERYTIME	274
GUATIRE	HIGH VISIBILITY	185
GUST	WINTER	150
HAGFORS	SHELLWEAR	27
HAILSTORM	WINTER	149
HAMBURG	EVERYTIME	262
HANGAR	WORKWEAR	71
HAVANA	JEANS	126
HAWAII	EVERYTIME	281
HAZARD	FLAME RETARDANT	217
HEDE	EVERYTIME	264
HELPWAY	HIGH VISIBILITY	204
HELSINKI	CANVAS	82
HERMETICAL	DISPOSABLE CLOTHING	244
HONOLULU	EVERYTIME	271
ICEBERG	WINTER	140
ICESTORM	WINTER	137
ID-POCKET	ACCESSORIES	291
IGARKA	WINTER	144
INNSBRUCK	JEANS	125
JACUZIA	EVERYTIME	257
JAVA	EVERYTIME	275
JAVRE	SHELLWEAR	26
JEMBER	SUPER STRETCH	75
KAHN	ACCESSORIES	296
KALAMATA	LIGHTER WEAR	85
KEDIRI	SUPER STRETCH	74
KLADOW	EVERYTIME	254
KLENZE	ACCESSORIES	296
KOLKATA	PAINTER	135
KUDUS	SUPER STRETCH	75
KUTA	PAINTER	134
LAGOS	ENTRY-L	97
LAMP	HIGH VISIBILITY	194
LASTING	JEANS	121
LAXBO	SHELLWEAR	26
LAYER BOOT	DISPOSABLE CLOTHING	246
LE CORBUSIER	ACCESSORIES	294
LEFKADA	MIXEXTENDED	50
LEIDA	COLD STORE	231
LEIRIA	ERGOWEAR	29

artículo	línea	pág.
LEMNO	MIXEXTENDED	50
LENNINGEN	WINTER	154
LESOTHO	MASSAUA	108
LIEGI	SLIM WORK	40
LIGHT	HIGH VISIBILITY	186
LIMEIRA	CASUAL SAFETY	47
LIT	ACCESSORIES	298
LIT	HIGH VISIBILITY	187
LOOS	ACCESSORIES	295
LUBECCA	ENTRY-L	90
LUXEMBOURG	EVERYTIME	269
LUXOR	COTTON PRO	103
MAASTRICHT	TECH-WEAR	53
MADEIRA	EVERYTIME	267
MALAGA	EVERYTIME	276
MALAGA	HIGH VISIBILITY	209
MANACOR	JEANS	119
MANSURA	COTTON PRO	101
MARIQUETA	HIGH VISIBILITY	198
MARRAKECH	ENTRY-L	93
MARRAKECH WOMAN	ENTRY-L	94
MARRAKECH WOMAN	WOMAN	112
MARSEILLES	CANVAS	81
MARTINIQUE	EVERYTIME	278
MAYEN	WEATHERPROOF	172
MELK	FLAME RETARDANT	214
MENDOZA	FLAME RETARDANT	216
MERIDA	RAINWEAR	163
MICENE	RAINWEAR	163
MIES	ACCESSORIES	294
MIRANTE	HIGH VISIBILITY	197
MIRASSOL	ERGOWEAR	31
MIRASSOL	WINTER	153
MIRROR	HIGH VISIBILITY	202
MOLINOS	CASUAL SAFETY	46
MOMBASA	ENTRY-L	96
MOMPACH	SLIM WORK	41
MONASTIR	COTTON PRO	103
MONTBLANC	WINTER	145
MONTIJO	ERGOWEAR	30
MONTREAL	WINTER	157
MOTOR	WINTER	148
MUMBAI	PAINTER	134
MURECK	SLIM WORK	39
NAIROBI	ENTRY-L	96
NAMIBIA	MASSAUA	107
NAMSOS	HIGH VISIBILITY	179
NANSEN	WEATHERPROOF	173
NEAPOLI	LIGHTER WEAR	87
NEON	HIGH VISIBILITY	179

artículo	línea	pág.
NEW DRIVER	HIGH VISIBILITY	206
NEW FLASH	HIGH VISIBILITY	200
NEW HAZEN	WEATHERPROOF	170
NEW HEBRON	WEATHERPROOF	171
NEW HIGHWAY	HIGH VISIBILITY	201
NEW SKITTLE	HIGH VISIBILITY	200
NEW ST. VINCENT	EVERYTIME	257
NEW SUN	HIGH VISIBILITY	201
NEWCASTLE	WARM PRO	105
NIMES	ACCESSORIES	297
NIMES	JEANS	129
NORWAY	WINTER	152
NORWICH	EVERYTIME	266
NORWICH	JEANS	128
NOTTINGHAM	TECH-WEAR	56
NULES	SOCKS	288
NUREMBERG	HIGH VISIBILITY	207
NUREMBERG	WINTER	159
OBERWARTH	SLIM WORK	37
OLBRICH	ACCESSORIES	295
ORKNEY	EVERYTIME	280
ORKNEY WOMAN	EVERYTIME	280
ORKNEY WOMAN	WOMAN	113
PAMPLONA	JEANS	122
PASHINO	WINTER	155
PATRASSO	ACCESSORIES	292
PEARLAND	CASUAL SAFETY	45
PECS	FLAME RETARDANT	213
PICCADILLY	EVERYTIME	273
PINCERS	WORKWEAR	69
PIT-STOP	WORKWEAR	63
PITINGA	EVERYTIME	277
PITINGA	JEANS	127
POCKET	WORKWEAR	62
POLAR	WINTER	139
POLIGUS	WINTER	151
PONFERRADA	ENTRY-L	95
PORT LOUIS	MASSAUA	107
POTSDAM	EVERYTIME	251
PRAGUE	CANVAS	79
PROTECTION	HIGH VISIBILITY	176
QUARTEIRA	JEANS	119
QUEBEC	HIGH VISIBILITY	207
QUEBEC	WINTER	156
QUITO	FLAME RETARDANT	216
RABAT	ENTRY-L	93
RABAT WOMAN	ENTRY-L	94
RABAT WOMAN	WOMAN	112
RADAR	HIGH VISIBILITY	205
RAIN	RAINWEAR	166

artículo	línea	pág.
RAINDROP	RAINWEAR	166
RAINFALL	RAINWEAR	165
RAINSWEPT	RAINWEAR	167
RAY	HIGH VISIBILITY	190
RECIFE	HIGH VISIBILITY	180
REDONDA	ERGOWEAR	35
REFLEX	HIGH VISIBILITY	182
RESCUE	HIGH VISIBILITY	177
RIDER	EVERYTIME	252
RIDER WOMAN	EVERYTIME	253
RIDER WOMAN	WOMAN	114
RIETVELD	ACCESSORIES	295
RING	FLAME RETARDANT	219
RIO	ACCESSORIES	297
RISK	FLAME RETARDANT	219
RIVAS	HIGH VISIBILITY	183
ROTTERDAM	CANVAS	78
ROUTE	HIGH VISIBILITY	199
SAFARI	ACCESSORIES	292
SAFE	HIGH VISIBILITY	177
SAFE-SCREEN	DISPOSABLE CLOTHING	239
SAFE-SCREEN FR	DISPOSABLE CLOTHING	240
SAFEKNEE	ACCESSORIES	291
SALISBOURG	PAINTER	131
SARAGOSSA	CANVAS	83
SAW BRAKE	CHAINSAW PROTECTION	235
SCOURER	WINTER	151
SCOURER	WORKWEAR	59
SEAMAN	ACCESSORIES	297
SECURE CUT	CHAINSAW PROTECTION	237
SEKI	HIGH VISIBILITY	196
SERIFO	MIXEXTENDED	51
SHEER-PRO	DISPOSABLE CLOTHING	246
SHEER-TECH	DISPOSABLE CLOTHING	245
SHIVER	ACCESSORIES	298
SIDEIA	HIGH VISIBILITY	183
SIGHT	HIGH VISIBILITY	190
SIGNAL	HIGH VISIBILITY	180
SKIATHOS	MIXEXTENDED	51
SMIRNE	JEANS	119
SOUSSE	COTTON PRO	102
SPARK	HIGH VISIBILITY	191
SPOTLIGHT	HIGH VISIBILITY	203
ST. MORITZ	WINTER	146
ST. PETERSBURG	FLAME RETARDANT	211
ST. PETERSBURG	FLAME RETARDANT	212
ST. VINCENT WOMAN	EVERYTIME	258
ST. VINCENT WOMAN	WOMAN	114
STAFFORD	WINTER	158
STEEL	WORKWEAR	70

artículo	línea	pág.
STIRLING	HIGH VISIBILITY	207
STIRLING	WINTER	159
STONE	WORKWEAR	68
STRASBOURG	WINTER	145
STREET	ACCESSORIES	292
SULVIK	ACCESSORIES	291
SULVIK	HIGH VISIBILITY	180
SUNDNES	UNDERWEAR	229
SWEDEN	WINTER	152
SWINDON	SOCKS	288
SYSTON	EVERYTIME	265
TASMANIA	EVERYTIME	275
TASMANIA	HIGH VISIBILITY	208
TECKA	WINTER	153
TELSEN	HIGH VISIBILITY	175
TEMPEL	HIGH VISIBILITY	195
TESSENOW	ACCESSORIES	293
TILE	WORKWEAR	71
TOLONE	EVERYTIME	251
TOMTOR	EVERYTIME	261
TOMTOR	WINTER	154
TOP ESD PRO	ESD	249
TOP ESD PRO	SOCKS	284
TOP FLAME	FLAME RETARDANT	222
TOP FLAME	SOCKS	283
TOP SUMMER	SOCKS	286
TOP WINTER	SOCKS	285
TORQUES	SOCKS	289
TOUGH	JEANS	120
TOZEUR	COTTON PRO	99
TUNISI	COTTON PRO	103
TURGAJ	ENTRY-L WINTER	161
TURIN	WINTER	155
TURIN WOMAN	WINTER	155
TURIN WOMAN	WOMAN	115
TURMERO	HIGH VISIBILITY	192
TUTTLE	HIGH VISIBILITY	197
TWINKLE	HIGH VISIBILITY	193
UCHAMI	EVERYTIME	258
UPATA	HIGH VISIBILITY	192
USKEN	UNDERWEAR	229
VAHRN	COLD STORE	233
VALENCIA	EVERYTIME	268
VANNAS	EVERYTIME	255
VARADERO	EVERYTIME	281
VIEW	HIGH VISIBILITY	203
VIRTON	EVERYTIME	273
VIRTON	JEANS	127
WISEU	ERGOWEAR	30
VISIBLE	HIGH VISIBILITY	191
VISION	HIGH VISIBILITY	199

artículo	línea	pág.
VIZELA	CASUAL SAFETY	43
WALCOURT	SLIM WORK	39
WALKLANDER	WORKWEAR	61
WALKLANDER WOMAN	WOMAN	111
WALKLANDER WOMAN	WORKWEAR	61
WALL	WORKWEAR	67
WAREGEM	ACCESSORIES	292
WARNING	HIGH VISIBILITY	186
WIGHT	EVERYTIME	266
WIGHT	JEANS	128
WIMBLEDON	EVERYTIME	268
WITSHIRE	EVERYTIME	272
WITSHIRE WOMAN	EVERYTIME	272
WITSHIRE WOMAN	WOMAN	113
WITTENAU	WINTER	147
WORKMAN	WORKWEAR	60
WORKMASTER	WORKWEAR	59
WORKWOMAN	WOMAN	111
WORKWOMAN	WORKWEAR	60
WRIGHT	ACCESSORIES	294
ZANZIBAR	EVERYTIME	277
ZANZIBAR	HIGH VISIBILITY	209
ZIMBABWE	MASSAUJA	108
ZIVAT	EVERYTIME	255
ZIVAT	WINTER	146
ZURICH	CANVAS	77

NORMAS


EN 14404:2005 - Dispositivos de protección individual - Protectores de rodillas para trabajos que lo requieran

La norma especifica los requisitos de la protección de las rodillas para un uso en posición de rodillas.

EN 340:2003 - EN ISO 13688:2013 - Requisitos generales del vestuario de protección

Establece los requisitos generales de ergonomía, desgaste, talla y marcado del vestuario de protección. Las prendas tienen que ser proyectadas y fabricadas para ofrecer el máximo confort al usuario. Los componentes y materiales utilizados no deben hacer daño al usuario y causar alergias, irritaciones o lesiones. La gama de tallas debe contar con las medidas del cuerpo.


EN ISO 20471:2013 / A1:2016 - Prendas de alta visibilidad para uso profesional - requisitos y metodos de prueba

 <p>X: clase de superficie del material de base fluorescente (tabla 1, clase da 1 a 3)</p>	Cada prenda de alta visibilidad está certificada según se indica en la tabla detallada abajo, según las áreas mínimas de material fluor que permite una mayor visibilidad durante el día y una banda reflectante de luz artificial (faros de coches) que permite una mayor visibilidad por la noche.		
	ÁREAS MÍNIMAS DE MATERIAL VISIBLE	Clase de tipo 3	Clase de tipo 2
Material de base	0,80 m²	0,50 m²	0,14 m²
Material retroreflectante	0,20 m²	0,13 m²	0,10 m²


La norma prevé la combinación de dos prendas certificadas alta visibilidad de tal modo que se pueda alcanzar una clase superior, es decir un mayor nivel de protección. A CONTINUACIÓN ALGUNOS EJEMPLOS:

	CAZADORA DAZZLE Material de base 0,76 m ² Material retroreflectante 0,19 m ² CLASE 2	CHALECO SEKI Material de base 0,54 m ² Material retroreflectante 0,13 m ² CLASE 2	CAMISETA RADAR Material de base 0,70 m ² Material retroreflectante 0,10 m ² CLASE 1
PANTALÓN TWINKLE Material de base 0,69 m ² Material retroreflectante 0,13 m ² CLASE 2	Material de base 1,45 m ² Material retroreflectante 0,32 m ² CLASE TOTAL 3	Material de base 1,23 m ² Material retroreflectante 0,26 m ² CLASE TOTAL 3	Material de base 1,39 m ² Material retroreflectante 0,23 m ² CLASE TOTAL 3
BERMUDA VISIBLE Material de base 0,35 m ² Material retroreflectante 0,12 m ² CLASE 1	Material de base 1,11 m ² Material retroreflectante 0,31 m ² CLASE TOTAL 3	Material de base 0,89 m ² Material retroreflectante 0,25 m ² CLASE TOTAL 3	Material de base 1,05 m ² Material retroreflectante 0,22 m ² CLASE TOTAL 3

GO/RT 3279 - Railway Group Standard


 <p>only for orange</p>	Norma del Reino Unido que especifica los requisitos mínimos para las prendas de alta visibilidad, para uso ferroviario y solo en color naranja fluorescente, que debe ser usado por el personal asignado a trabajos de mantenimiento de vías, gestión de accidentes y primeros auxilios.
--	--

EN 342:2017 - (Asimilada de la UNI EN 342:2018) Ropa de protección - Trajes y ropa de protección contra el frío

 <p>Y(B): I_{cl,er} in [m²K/W] Aislamiento térmico medido en un maniquí móvil con sub-prendas B AP: Clase de permeabilidad al aire (clase de 1 a 3) WP: Resistencia a la penetración del agua (opcional, si la prenda no ha sido probada, el marcado correspondiente será X)</p>	La norma especifica los requisitos y los métodos de prueba para el rendimiento de juegos completos de prendas (por ejemplo, trajes compuestos por dos piezas o trajes de una pieza) para la protección contra los efectos de los ambientes fríos con temperatura inferior a -5 °C. Estos efectos incluyen no solo las bajas temperaturas del aire, sino también la humedad y la velocidad del aire. El acolchado específico y las características técnicas especiales permiten que la prenda respire y al mismo tiempo mantenga al usuario abrigado.
---	--

EN 14058:2004 - Ropa de protección contra ambientes fríos



La norma especifica los requisitos y métodos de ensayo para la prestación de prendas individuales para la protección contra el enfriamiento del cuerpo en un ambiente frío.

 EN 14058:2004	<p>Y: resistencia termica (Rct) Y: categoría de permeabilidad al aire (facoltativo) Y: categoría de resistencia a la penetración del agua (facoltativo) Y: aislamiento térmico medido sobre maniquí móvil I_{cler} (m² K/W) (facoltativo) Y: aislamiento térmico medido sobre maniquí estático I_{cler} (m² K/W) (facoltativo)</p> <p>Si la prenda no ha sido sometida a una de las pruebas facultativas el valor correspondiente será indicado por X.</p>	<p>Ambiente frío: Ambiente caracterizado, en general, por una posible combinación de humedad y viento a temperaturas de -5 °C y aun más.</p> <p>Ropa contra el enfriamiento local del cuerpo utilizable, a baja temperatura moderada, no sólo para las actividades al aire libre, por ejemplo, en la industria de la construcción, sino también para actividades de interior.</p>
---	---	---


EN ISO 15797:2004 - Procedimientos de lavado y acabado industriales para el ensayo de ropa de trabajo

Esta norma internacional especifica los procedimientos de ensayo y los equipos que pueden utilizarse en la evaluación de la ropa de trabajo de algodón, poliéster/algodón y de mezcla inversa, que deben ser objeto de un lavado industrial.


EN 343 - Ropa de protección - protección contra la lluvia - Tras la actualización de la norma, a partir de 2019 se agrega otra clase adicional de transpirabilidad e impermeabilidad, además de la variación de los intervalos de membresía para cada clase

 EN 343:2019	<p>X: nivel de impermeabilidad de la prenda (clase da 1 a 4) Y: clase de traspiración de la prenda (clase da 1 a 4)</p>	<p>Esta norma establece las características de los materiales y de las costuras de las prendas de protección contra las precipitaciones (lluvia, nieve), la niebla y la humedad del suelo. Las prendas se proyectan y producen con materiales impermeables y transpirables, con una particular atención a las costuras, para garantizar el máximo confort.</p>
 EN 343:2003 + A1:2007	<p>X: nivel de impermeabilidad de la prenda (clase da 1 a 3) Y: clase de traspiración de la prenda (clase da 1 a 3)</p>	

EN ISO 11612:2008 - Prendas de protección - protección contra la llama y el calor


 EN ISO 11612:2008	<p>A: propagación de la llama B: calor convectivo (Clase 1-3) C: calor radiante (Clase 1-4) D: proyecciones de aluminio fundido (Clase 1-3) E: proyecciones de hierro fundido (Clase 1-3) F: calor por contacto (Clase 1-3) W: resistencia a la penetración de agua (Clase 1-3)</p>	<p>Esta norma define las prestaciones de las prendas estudiadas para proteger todo el cuerpo del calor y de las llamas; define los requisitos para monos y conjuntos de 2 piezas gracias al uso de materiales "ad hoc" y requisitos específicos de diseño que garantizan un nivel de prestaciones para cumplir la norma, siendo regulados por diferentes valores de resistencia al calor. La prenda puede resultar conforme aun sin valores de referencia de B a W.</p>
---	--	---

EN ISO 14116:2015 - Requisitos de las prestaciones de los materiales


 EN ISO 14116:2015	<p>Esta normativa detalla los requisitos de las prestaciones de los materiales y de las prendas de protección a propagación de llama limitada, con objeto de reducir la posibilidad de que una prenda pueda quemarse, con el consiguiente peligro.</p>
---	--

ÍNDICE 1	ÍNDICE 2	ÍNDICE 3	PROPIEDAD	REQUISITOS
X	X	X	Propagación de llamas	Para ninguna prueba la parte inferior de la llama tiene que alcanzar el borde superior o vertical.
X	X	X	Residuos inflamables	Ninguna prueba tiene que generar residuos inflamables.
X	X	X	Residuos incandescentes	Después de apagar la llama, no debe quedar ningún residuo incandescente que pueda difundirse desde la zona carbonizada hasta la intacta.
	X	X	Formación de agujeros	Ninguna prueba tiene que formar agujeros.
		X	Residuos de combustión	La duración de combustión en cada prueba no tiene que ser mayor de 2 s.


EN ISO 11611:2007 - Prendas de protección - protección para soldadura y procedimientos similares

 <p>Class A EN ISO 11611:2007</p>	<p>CLASE 1: técnicas de soldadura manual con ligera formación de salpicaduras y gotas CLASE 2: técnicas de soldadura manual con fuerte formación de salpicaduras y gotas A1 o A2: propagación de la llama</p>	<p>Esta norma define las prestaciones y los requisitos mínimos de seguridad de las prendas estudiadas para proteger el cuerpo de chispas, salpicaduras de metal fundido y gotas producidas por soldaduras y procedimientos similares.</p>
--	--	---


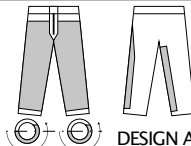
CEI EN 61482-1-2:2008 - Prendas de protección - protección contra riesgos térmicos del arco eléctrico

 <p>CEI EN ISO 61482-1-2:2008 CLASS X</p>	<p>Tensión de prueba 400 V c.a. Duración del arco 500 ms CLASE 1: la prenda garantiza el nivel mínimo de protección de un arco térmico. Corriente de prueba 4 KA CLASE 2: la prenda garantiza el nivel más elevado de protección de un arco térmico. Corriente de prueba 7 KA</p>	<p>Esta normativa especifica las prestaciones de las prendas proyectadas para proteger todo el cuerpo contra los riesgos térmicos de un arco eléctrico debido a un cortocircuito accidental e inesperado en plantas eléctricas. En el método 1-2: cámara de prueba con arco eléctrico y forzado, la prueba está efectuada según 2 clases, según la presunta corriente de cortocircuito.</p>
--	--	---


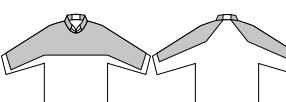
EN 1149-5:2008 - Prendas de protección - protección contra cargas electrostáticas

 <p>EN 1149-5:2008</p>	<p>Prendas de protección contra cargas electrostáticas</p>	<p>La norma especifica los requisitos del material y construcción de las prendas que disipan las cargas electrostáticas, utilizados como parte de un sistema de toma a tierra total para evitar descargas que puedan causar incendios.</p>
--	--	--



EN 381-5:1995 - Ropa de protección para usuarios de sierras de cadena accionadas a mano - Requisitos para los protectores de las piernas

 <p>EN 381-5:1995 CLASS X - Design X</p>	 <p>DESIGN A</p>	<p>CLASE 1: 20 m/s CLASE 2: 24 m/s CLASE 3: 28 m/s</p>	<p>Esta norma europea define los tipos y especifica los requisitos correspondientes a protectores de las piernas que ofrecen protección contra el corte por sierras de cadena accionadas a mano.</p>
---	---	--	--



EN 381-11:2002 - Ropa de protección para usuarios de sierras de cadena accionadas a mano - Requisitos para las chaquetas protectoras

 <p>EN 381-11:2002 CLASS X</p>		<p>CLASE 0: 16 m/s CLASE 1: 20 m/s CLASE 2: 24 m/s CLASE 3: 28 m/s</p>	<p>Esta norma europea especifica los requisitos para la protección ofrecida por las chaquetas protectoras contra los cortes producidos por sierras de cadena accionadas a mano.</p>
---	---	---	---


EN 13034:2005+A1:2009 - Prendas de protección - protección contra agentes químicos líquidos

 <p>EN 13034:2005+A1:2009</p>  <p>PROTECCIÓN CONTRA SALPICADURAS DE LÍQUIDOS EN 13034:2005+A1:2009 TYPE 6</p>	<p>A1: Resistencia a la penetración</p>	<p>Esta norma define las prestaciones y los requisitos mínimos de seguridad de las prendas estudiadas para garantizar una protección limitada contra los agentes químicos líquidos.</p>
---	--	---


EN 14605:2005+A1:2009 - Ropas de protección contra productos químicos líquidos

 <p>EN 14605:2005+A1:2009 TYPE 3-B</p>  <p>EN 14605:2005+A1:2009 TYPE 4</p>	<p>La norma especifica los requisitos mínimos para las prendas de protección contra proyecciones (tipo 4) respecto a las prendas de tipo 6 (protección contra proyecciones de líquidos). Esta norma considera la posibilidad que el operador, sobre todo en casos de emergencia, entre en contacto con el contaminante durante un tiempo prolongado y en cantidad muy superior (prueba de permeabilidad).</p>
---	---


EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 - Ropas de protección contra partículas sólidas

 <p>EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 TYPE 5-B</p>	<p>La norma especifica los requisitos mínimos para las prendas de protección contra productos químicos resistentes a la penetración de partículas sólidas en suspensión en el aire (tipo 5).</p>
---	--

EN 14126:2003 - Requisitos y métodos de ensayo para la ropa de protección contra agentes biológicos


 <p>EN 14126:2003</p>	<p>Ropa que protege el cuerpo en lugares en que la evaluación de los riesgos evidencia la presencia y la posibilidad de contacto de la piel con agentes biológicos peligrosos como por ejemplo virus, bacterias, hongos, etc.</p>
--	---

EN 1073-2:2002 - Ropas de protección contra la contaminación radioactiva


 <p>EN 1073-2:2002</p>	<p>La norma especifica los requisitos y metodos de prueba para las prendas de protección no ventilada que protegen contra la contaminación por partículas radioactivas. Viene detectado el factor de protección nominal ($100/TIL_A$) donde TIL_A es la perdida total de contenido hacia el interior es decir la relación, en porcentaje, entre la concentración de las partículas del interior de la prenda hacia el exterior de la habitación de prueba. En base al valor el buzo será clasificado según indicación de la tabla.</p>
---	--

Clase	Valor medio de la perdida de contenido hacia el interior de la prenda en 3 posiciones y durante toda la actividad (TIL_A)	Factor de protección nominal $100/TIL_A$
3	0,2	500
2	2	50
1	20	5

Directiva EU 1999/92/CE - ATEX (ATmospheres EXplosibles)

	<p>La Directiva EU 1999/92/CE (directiva ATEX) prescribe medidas para la tutela de la seguridad y de la salud de los trabajadores expuestos al riesgo de atmosferas explosivas. Las prendas COFRA cumplen todos los requisitos que se refieren a los materiales y a la proyección requeridos por la norma UNI EN 1149-5 (prendas con propiedad antiestática) evitando incendios causados por cargas electrostáticas, haciendo la prenda idónea para los ambientes ATEX.</p>
---	---

TP TC 019/2011

	<p>Reglamento técnico sobre seguridad de los equipos de protección individual en circulación en el territorio de la unión aduanera euroasiática.</p>
---	--

REACH

Con el propósito de tutelar la salud de los consumidores, la Unión Europea ha promulgado el Reglamento Reach (en vigor a partir del 1º junio 2007) que prohíbe el uso de determinadas sustancias químicas. COFRA garantiza la conformidad de todas sus prendas al Reglamento Reach, no utilizando sustancias prohibidas o limitadas (Aminas aromáticas y aminas benceno derivadas de azonocolorantes, metales pesados, ftalatos, etc.). Para garantizar el cumplimiento de dicho Reglamento, se hacen controles en los tejidos y accesorios utilizados durante las fases de producción.

OEKO-TEX®



La marca OEKO-TEX® es una certificación voluntaria de producto con la cual la empresa certificada se compromete a mantener las características de no nocividad de sus productos. La marca OEKO-TEX® estandar 100 garantiza que los productos textiles (o accesorios de productos textiles también metálicos) no contengan o desprendan sustancias nocivas para la salud (pesticidas, metales pesados, formaldehídos, aminas aromáticas, colorantes alérgenos etc.). Las prendas certificadas OEKO-TEX® son absolutamente conformes a las exigencias impuestas por la norma EN ISO 13688:2013 y respetan los requisitos del anexo XVII del REACH (reglamento 552/2009) que tienen como campo de aplicación el producto textil.

MARCADO

Todos nuestros tejidos y productos son analizados para durar para largo tiempo después de los lavados. Para obtener la máxima duración de los productos COFRA Workwear recomendamos, en el mantenimiento y en los lavados, atenerse escrupulosamente a lo que es indicado en las etiquetas de mantenimiento aplicadas sobre los productos, y en la nota informativa. Abajo véase la descripción de los símbolos principales utilizados para el mantenimiento.

The diagram shows a rectangular label for a COFRA fleecy jacket. The label contains the following information and symbols:

- Logotipo del fabricante:** COFRA® logo.
- Dirección:** via dell'Euro, 53-57-59 76121 Barletta-Italy
- Nombre producto:** fleecy jacket **ARINOS**
- Marca CE:** CE notified body n° 0624
- Categoría de protección:** II CATEG.
- Se aconseja leer las instrucciones de uso:** Information icon (i).
- Pictograma que indica las medidas del cuerpo del usuario:** Human figure icon with height (164-170) and weight (88-92) indicators.
- Tipo de riesgo contra el que protege la prenda:** Fire icon (A1, B2, C2) and lightning bolt icon.
- Reglamento técnico sobre seguridad de los equipos de protección individual en circulación en el territorio de la unión aduanera euroasiática:** EN ISO 11612:2008 and EN 1149-5:2008.
- Tallas para diferentes países:** EU SIZE/TAGLIA/GROBES S, F TAILLE S, E TALLA XS, UK SIZE S, US SIZE S.
- Composición del tejido:** Modacrylic 60%, Cotton 38%, Carbon 2% (in multiple languages).
- Símbolos de mantenimiento:** Wash 40°, No bleach, No iron, No dry clean, and No tumble dry.

MATERIALES DE CALIDAD



COFRA dispone de un equipo de investigación y colabora con importantes marcas para que todos los materiales a seleccionar y desarrollar sean los más adecuados a las necesidades reales de los usuarios, a la calidad y a las tecnologías de vanguardia. Esto garantiza la más amplia gama de materiales de alta calidad y garantiza una óptima protección para el trabajador y para cada tipología de trabajo.



Fibra tecnológica 100% natural, extracto de la pulpa de madera de haya y certificada OEKO-TEX[®]. Los tejidos de MODAL[®] tienen prestaciones más elevadas que el algodón: muy buena resistencia a la tracción, deja los colores brillantes y sobre todo es muy suave al tacto, mucho más que la fibra que se encuentra hoy en el mercado. La confianza en mantener sus prestaciones se garantiza también tras varios lavados.



Las bandas reflectantes 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8910 y 8906 Silver Fabric, permiten que los que operan de noche o en cualquier condición de escasa luminosidad, sean vistos e identificados. Superan ampliamente todos los requisitos de reflectividad prescritos por la norma EN ISO 20471:2013 y, gracias a la calidad del adhesivo, también superan ampliamente los mínimos normativos en términos de número de lavados, garantizando en el tiempo el mantenimiento de elevadas prestaciones. 3M[™] SCOTCHLITE[™] es una marca 3M.



Todas las cremalleras de las prendas COFRA, tanto las principales como las secundarias, son YKK[®], como garantía de resistencia duradera, de fluidez y facilidad de utilización. Se conforman a todo tipo de aplicación abasteciendo versatilidad y resistencia a cada solicitud. La funcionalidad de una ropa de trabajo se puede apreciar también por la calidad de los accesorios.



Es un tejido altamente tecnológico creado para asegurar la máxima resistencia contra abrasiones, laceraciones, tirones y perforaciones, además es ligero y de fácil mantenimiento. El tejido CORDURA[®] ofrece una duración de 2 a 7 veces superior a la del nylon, del poliéster y del algodón.



Mullido de microfibra caracterizado por una superficie global 10 veces superior a la de las fibras tradicionales. Esto significa que las microfibras 3M[™] THINSULATE[™] Insulation retienen más aire pues reducen el pasaje del calor hacia el externo. Así se garantiza un aislamiento térmico constante incluso en situaciones climáticas de vendaval y con temperaturas rígidas. THINSULATE[™] es una marca 3M.



LYCRA® es una fibra sintética bielástica, patentada por DUPONT. La fibra LYCRA® puede ser utilizada en todo tipo de tejido y en combinación con todas las fibras, tanto naturales como sintéticas. La capacidad suya de alargarse basta siete veces, y la de regresar perfectamente a los tamaños iniciales permanece invariada también después de muchos lavados. Así las prendas permanecen confortables siempre y están en condiciones de secundar cada movimiento del cuerpo.



La GORE-TEX es una membrana de PTFE (politetrafluoretileno) difundido con 1,4 mil millones de microporos por cm², cada uno de los cuales es más pequeño de una molécula de agua y 700 veces más grandes que una molécula de vapor de agua. Por eso se garantiza impermeabilidad en cualquier situación y cualquiera sea la intensidad de lluvia, logrando así resultados que van mucho más allá de la actual norma europea EN 343 relativa a la protección contra la intemperie.



La GORE WIND STOPPER® es una membrana de PTFE (politetrafluoretileno) difundido con una estructura microporosa que no deja pasar el viento pero cuyos microporos son mil veces más grandes que una molécula de vapor de agua que garantiza transpirabilidad.



COFRA-TEX es una membrana en PU (poliuretano) o TPU (poliuretano termoplástico): elástica en 4 direcciones, ligerísima, ultrafina, resistente a los aceites y grasas, garantiza óptimas características de transpirabilidad e impermeabilidad. Las prendas realizadas con tejidos con membrana COFRA-TEX tienen una elevada resistencia a las manipulaciones mecánicas. Las pruebas de laboratorio comprueban la buena resistencia al desgarramiento y a la tracción. Las prendas realizadas con tejidos con membrana COFRA-TEX ofrecen prestaciones superiores respecto a las prendas impermeables enceradas en poliuretano.



COFRA-TEX es una membrana de TPU (poliuretano termoplástico): elástica en 4 direcciones, ligerísima, ultrafina, resistente a los aceites y grasas, garantiza óptimas características de transpirabilidad e hidrorrepelencia. Las prendas realizadas con tejidos con membrana COFRA-TEX tienen una elevada resistencia a las manipulaciones mecánicas. Las pruebas de laboratorio comprueban la buena resistencia al desgarramiento y a la tracción.



El especial tratamiento X-BARRIER, resultado de la aplicación de la nanotecnología, garantiza óptima resistencia a las manchas y una óptima transpirabilidad. El tratamiento no se deposita en la superficie como un estrato, sino que se une a la fibra a nivel molecular sin taponar los huecos de las fibras permitiendo así el paso del aire y del vapor de agua. El tratamiento favorece la repelencia de las manchas acuosas y aceitosas y facilita la eliminación de las mismas durante los lavados. El resultado de las pruebas de acuerdo con la certificación OEKO-TEX® standard 100 producto de clase II, demuestra que el tejido X-BARRIER cumple con los requisitos de inocuidad establecidos para los productos en contacto directo con la piel.



Intrínsecamente ignífugo. Máximo confort: transpirable y suave al tacto por la presencia de celulosa - óptima solidez de los colores al lavado y a la exposición del tejido a la luz solar. Buena resistencia al pilling y a los desgarramientos - aconsejado para el lavado industrial.



Hilado en poliéster de elevado aislamiento térmico. THERMOLITE® es una 'fibra hueca' vacía en su interior: el aire interno funciona como aislante. Peso y grosor son mínimos; el sudor se absorbe y se seca rápido.



COOLMAX® es una fibra de poliéster de alta tecnología: tiene una especial sección de cuatro canales capaces de incrementar la superficie de cada hilo haciendo más rápido el proceso de absorción y secado del sudor. Los tejidos de COOLMAX® quedan secos y no se pegan a la piel.



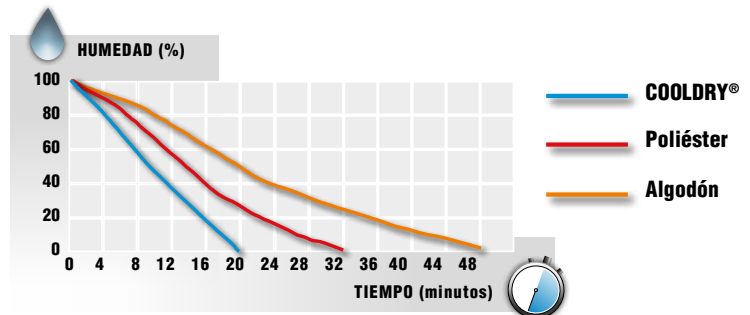
Tejido ignífugo resultado de la investigación COFRA cuyo objetivo es la realización de prendas multifuncionales. Su especial composición es básicamente de algodón y le confiere confort y suavidad, reforzada gracias al nylon que aumenta su resistencia al desgaste y a las abrasiones. Estas prendas garantizan protección contra llamas, calor convectivo, calor radiante, calor producido por arco eléctrico, chispas y salpicaduras de metal fundido, cargas electroestáticas conformes a las normas europeas.

COOLDRY®

COOLDRY® es una fibra seca y confortable, que combina la suavidad del algodón con la tecnicidad del poliéster. Por su perfil eruzado y por sus particulares detalles tecnológicos, permite el pasaje del aire para que el sudor corpóreo se seque rápido, impidiendo la sensación de humedad sobre la piel. COOLDRY® está garantizado por la atestación OEKO-TEX® Standard 100, pues no es irritante y respeta el Ph de la piel. Tiene una fácil manutención, puede ser lavada tan en máquina como en seco ya que es indeformable.

TIEMPO DE SECADO

La característica principal del COOLDRY® es la capacidad de secar el sudor muy rápidamente. La tabla indica como incluso en ambientes de extrema humedad (100% de agua) los tejidos de fibra COOLDRY® se secan en plazos de tiempo una vez y media más rápidamente que el poliéster y dos veces y media más que el algodón.



Para evitar trastornos de la contaminación electromagnética, las prendas de COFRA tienen tejido E-WARD para proteger el cuerpo de las ondas electromagnéticas emitidas por los móviles.

Es un tejido con excelentes prestaciones que, gracias a las fibras técnicas incluidas en la composición, atenúa más del 99% de la intensidad del campo magnético.

Además la particular construcción de los bolsillos porta móvil, garantiza la mejor protección y al mismo tiempo la perfecta recepción de la señal telefónica.

Se trata de un tejido lavable, flexible, ligero y funciona también en situaciones de temperaturas extremas y/o elevada humedad.



Prueba de protección contra las ondas electromagnéticas		tejido E-WARD
Emisoras radio FM Canales TV	200-400 MHZ	99,95% - 99%
Cordless Alarmas de vigilancia	400-800 MHZ	
Móviles GSM dual-band	800-1.800 MHZ	
Móviles GSM tri-band UMTS	1.800-2.000 MHZ	
Bluetooth Wi-Fi wireless Radar Hornos microondas	2.000-3.400 MHZ	99% - 95%

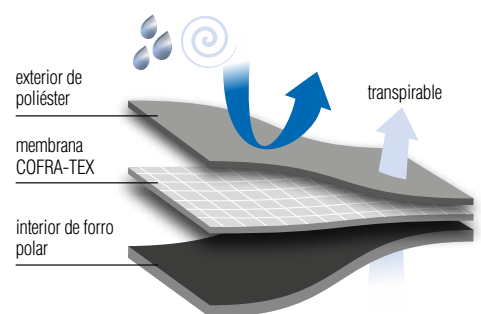
TEJIDO SOFTSHELL

Protección eficaz contra el frío y la intemperie.

Tejido técnico SOFTSHELL con tres capas, máxima protección contra el frío, el viento y la humedad:

- la capa exterior está hecha de poliéster de alta densidad, lo que confiere a la prenda una buena resistencia mecánica;
- la capa intermedia es una membrana transpirable para una excelente resistencia a agentes exteriores, como el viento, la humedad y la lluvia ligera
- la capa interior es de microfleece, lo que garantiza un buen aislamiento térmico y es agradable al contacto con la piel.

Las tres capas están acopladas, convirtiéndose así en un material único, elástico y suave, ideal para cualquier actividad laboral.



Las palabras "NO DETECTABLE POR DETECTOR DE METALES" se refieren a la ropa para el personal dedicado a trabajos en contacto con el público tales como aeropuertos, bancos, instituciones públicas, etc... donde el umbral está calibrado de manera ordinaria, así que los pequeños accesorios metálicos como botones, deslizadores, remaches no provoquen ninguna alarma. Dichas prendas no son adecuadas en ambientes con umbrales más restrictivos como joyerías componentes de computadoras o similares.

LABORATORIO

Garantizar calidad significa realizar rigurosos controles en producción y pruebas de laboratorio durante las fases de proyecto. Por este motivo COFRA dispone en sus instalaciones de un laboratorio completo donde es posible estudiar las prestaciones de materiales y productos acabados. El laboratorio COFRA está dotado con los más modernos equipos por caracterización físico-mecánica de sus productos textiles en conformidad a las normas nacionales e internacionales: laceración, tracción abrasión y resistencia de las costuras. Los equipos permiten hacer pruebas en ámbito de ciclos de mantenimiento de las prendas y determinación de la solidez de los colores y estabilidad dimensional.

Para cada prenda COFRA, con la máxima transparencia, pone a disposición las relativas fichas técnicas incluyendo, a veces, los resultados de las pruebas de laboratorio realizadas por entidades competentes, garantizando la calidad de las prestaciones de los productos enviados cada día a sus clientes.

MEDIDA DEL COLOR

Mantener el mismo tono de color en la producción es importante y se controla a través de una instrumentación informático-científica y no a través de similitudes a simple vista, también para identificar las acciones correctivas que se llevarán a cabo durante las fases de tintura.



FICHAS TÉCNICAS



RESISTENCIA A LAS CORRECTAS CONDICIONES DE LAVADO

Los colores, el rendimiento se deben mantener incluso después de repetidos lavados. En laboratorio, las prendas se prueban a distintas temperaturas en la lavadora y a la posible idoneidad a la secadora para identificar y garantizar las condiciones de mantenimiento adecuadas.



ANÁLISIS DE LA RESISTENCIA A CADA FORMA DE DESGASTE

La ropa de trabajo primero debe ser resistente. Los tejidos deben ser resistentes tanto vertical como horizontalmente, pero también deben garantizar buenos resultados contra abrasiones, pinchazos y rasgaduras. Incluso las costuras (aguja simple, doble o triple) y la confección de las partes individuales de la prenda deben permanecer sin alterarse en el tiempo.



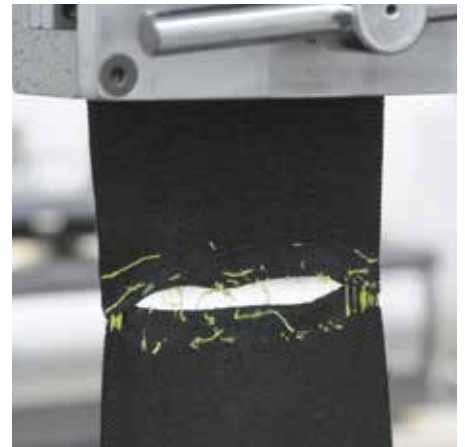
Tirar (tensión)



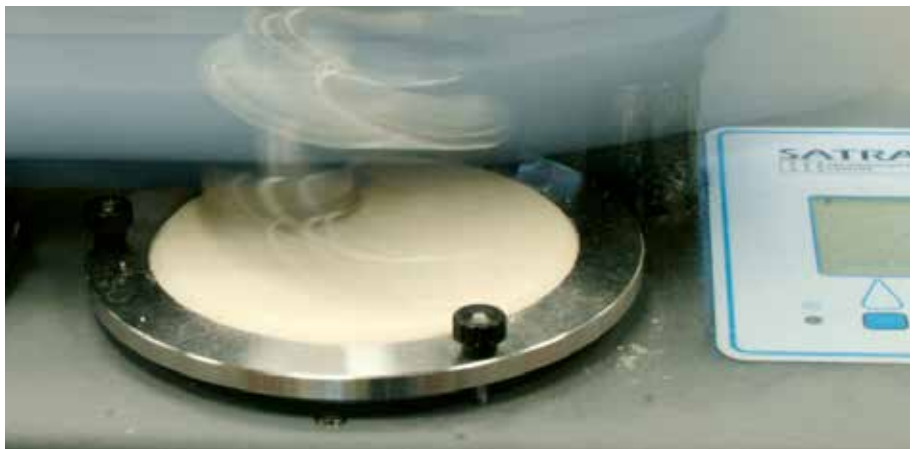
Rasgadura



Resistencia de las costuras



El frotamiento con papel abrasivo



CONTROLES DE CALIDAD

COFRA dedica un equipo especializado a la tarea exclusiva de verificar la calidad de sus prendas tanto en todos los sitios de producción como en la recepción, antes de que estén disponibles para la venta.

AJUSTE PANTALONES

COFRA disfruta de una gran colección de ropa adecuada para todas las condiciones de trabajo y diferentes necesidades de ajuste.

Los pantalones están disponibles en cuatro diferentes vestibilidades, a las que se agrega una diseñada específicamente para mujeres. Desde el estilo clásico hasta el más adherente, COFRA ofrece una gama de ofertas que permite elegir los pantalones según su propio gusto personal, acercándose cada vez más al estilo de ropa que todos prefieren usar en el tiempo libre.



COMFORT

AJUSTE COMFORT

En primer lugar, el confort: si eso es lo que pides para tus pantalones, este es el modelo para tí. Cintura, talle y piernas confortables, además de la parte inferior regular, permiten sentirse cómodo durante las horas de trabajo.

LÍNEAS

ENTRY-L - COTTON PRO - WARM PRO - MASSAUA - JEANS ENTRY-L - HIGH VISIBILITY ENTRY-L



REGULAR

AJUSTE REGULAR

La regularidad oculta la versatilidad extrema de una prenda sin descuidar la ergonomía: los pantalones con cintura, talle y pierna regulares son adecuados para todo tipo de trabajo.

LÍNEAS

WORKWEAR - TECH-WEAR - CANVAS - PAINTER - JEANS HARD WEARING - JEANS SPECIAL YARNS - JEANS FUNCTIONAL - HIGH VISIBILITY WORKWEAR



SLIM

AJUSTE SLIM

Ajuste recto y pierna cónica, sin olvidar el confort. Con pantalones Slim, incluso los más exigentes pueden sentirse a la moda durante las horas de trabajo.

LÍNEAS

ERGOWEAR - SLIM WORK - CASUAL SAFETY - SHELLWEAR - MIXEXTENDED



























SKINNY

AJUSTE SKINNY

Los pantalones de trabajo se vuelven "young" con la elección de líneas rectas y ajustadas.

LÍNEAS

LIGHTERWEAR - SUPERSTRETCH - CRAZY JEANS - HIGH VISIBILITY LIGHTERWEAR

LÍNEA	AJUSTE PANTALÓN	ELASTICIDAD TEJIDO	COMPOSICIÓN	GRAMAJE	TIPOS DE TALLAS
SHELLWEAR	 SLIM		94% nylon, 6% elastán	250 g/m ² 300 g/m ²	numérica
ERGOWEAR	 SLIM		64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán	250 g/m ² 300 g/m ²	numérica
SLIM WORK	 SLIM		64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán	250 g/m ² 300 g/m ²	numérica
CASUAL SAFETY	 SLIM		58% algodón - 39% poliéster - 3% elastán	240 g/m ² 330 g/m ²	numérica
MIXEXTENDED	 SLIM		60% algodón - 40% poliéster	245 g/m ²	numérica
TECH-WEAR	 REGULAR	no elástico	65% poliéster - 35% algodón	320 g/m ²	numérica
WORKWEAR	 REGULAR	no elástico	60% algodón - 40% poliéster	245 g/m ² 290 g/m ²	numérica
SUPERSTRETCH	 SKINNY		60% algodón - 37% poliéster - 3% elastán	245 g/m ²	numérica
CANVAS	 REGULAR	no elástico	100% algodón	250 g/m ² 300 g/m ²	numérica
LIGHTER WEAR	 SKINNY	no elástico	100% algodón	200 g/m ²	numérica
ENTRY-L	 COMFORT	no elástico	65% poliéster - 35% algodón	250 g/m ² 300 g/m ²	alfanumérica
COTTON PRO	 COMFORT	no elástico	100% algodón	250 g/m ² 300 g/m ²	alfanumérica
WARM PRO	 COMFORT		97% algodón - 3% elastán	350 g/m ²	alfanumérica
MASSAUA	 COMFORT	no elástico	100% algodón	270 g/m ²	alfanumérica
WOMAN	 LADIES FIT	 REGULAR	no elástico	245 g/m ² 290 g/m ²	numérica
		 COMFORT	no elástico	245 g/m ² 290 g/m ²	alfanumérica

SHELLWEAR

UNA NOVEDAD DEL MUNDO DEL EXCURSIONISMO

**Prendas cómodas y resistentes
para los retos más difíciles.**

Del mundo del trekking y del deporte más extremo llega la línea SHELLWEAR, una innovadora línea de ropa de trabajo hecha con **un tejido que es una novedad en el sector de la seguridad laboral.**



ajuste pantalones



CONFORT Y RESISTENCIA GARANTIZADOS EN CADA SITUACIÓN DE TRABAJO



CONFORT GARANTIZADO

Versátiles, funcionales, transpirables, las prendas SHELLWEAR permiten trabajar en extrema libertad.

EL TEJIDO ES ELÁSTICO EN 4 DIRECCIONES

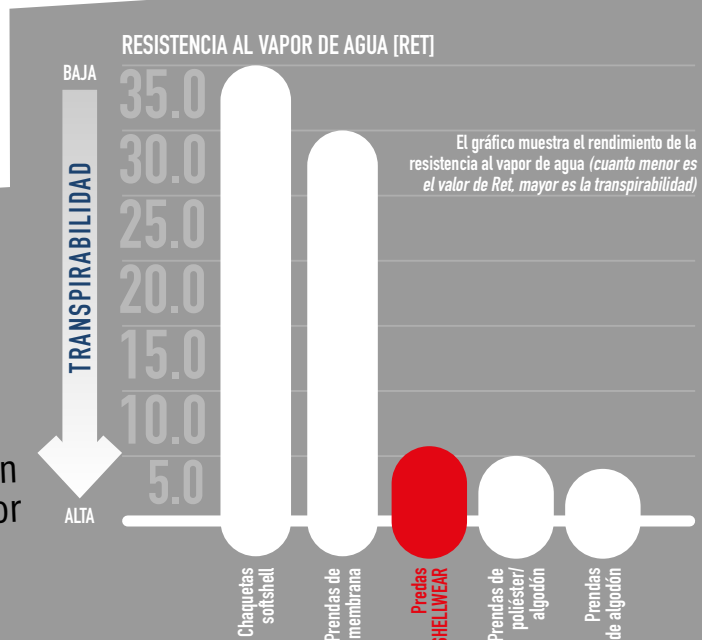
Las prendas siguen los movimientos sin poner resistencia, facilitando cada actividad, también en las posiciones más incómodas. La extrema suavidad de la textura acentúa el confort. ¡Las prendas tienen un ajuste perfecto!

LA RESISTENCIA ES SUPERLATIVA

El nylon es extremadamente resistente y tiene una excelente resistencia a la tracción. ¡Las prendas no se deterioran y duran más!

TRANSPIRABILIDAD GARANTIZADA

La transpirabilidad de la línea SHELLWEAR es completamente similar a la de las prendas de poliéster/algodón y 100% de algodón que se encuentran comúnmente en el mercado, y es significativamente superior a la de las prendas con membrana y/o de tejido softshell.



SHELLWEAR

JAVRE V590

CAZADORA
TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 1 bolsillo en la manga izquierda con cierre de cremallera, 2 bolsillos delanteros con cierre de cremallera, abertura central con cremallera, amplios bolsillos interiores, bolsillo portamóvil en el pecho con tejido E-WARD y anillo porta tarjeta con cremallera, corte ergonómico de las mangas, insertos reflectantes, solapa protector de barbilla, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 94% nylon - 6% elastán; 250 g/m²
COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013

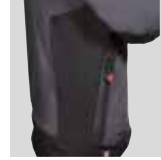


bolsillo portamóvil en el pecho con tejido E-WARD y anillo porta tarjeta con cremallera

solapa protector de barbilla

1 bolsillo en la manga izquierda con cierre de cremallera

04



2 bolsillos delanteros con cierre de cremallera



02



05



inserto reflectante trasero

LAXBO V591

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral con doble abertura (cierre con velcro y cremallera), bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta metro, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero cerrado con velcro, insertos reflectantes, pasador portamartillo, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 94% nylon - 6% elastán + insertos resistentes a la abrasión en 100% nylon; 250 g/m²
COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo lateral con doble abertura (cierre con velcro y cremallera)



doble bolsillo trasero cerrado con velcro



04



05

bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera



bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable



02

HAGFORS v592

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral con doble abertura (cierre con velcro y cremallera), bolsillo porta metro, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo posterior con velcro, insertos reflectantes, pasador portamartillo, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 94% nylon - 6% elastán; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo lateral con doble abertura (cierre con velcro y cremallera)



doble bolsillo trasero cerrado con velcro



SLIM



BORTAN v593

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral con doble abertura (cierre con velcro y cremallera), bolsillo porta metro, doble bolsillo posterior con velcro, insertos reflectantes, pasador portamartillo, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 94% nylon - 6% elastán; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



SLIM



bolsillo lateral con doble abertura (cierre con velcro y cremallera)



doble bolsillo trasero cerrado con velcro



SHELLWEAR

ERGOWEAR

ERGOWEAR 300 g
ERGOWEAR 250 g

ERGONOMÍA, RESISTENCIA Y DISEÑO

Línea de vestuario 100% stretch, una fusión de ERGONOMÍA, RESISTENCIA y DISEÑO: bolsillos ampliados y reforzados, brazos y rodillas perfiladas favorecen los movimientos, insertos de tejido nylon anti desgaste en zonas con riesgo de ruptura, un mayor número de impresiones reflectantes e insertos funcionales.

Prendas completamente elásticas, garantizan una resistencia al desgaste y a las agresiones más que las normales prendas de trabajo. Prestaciones probadas en laboratorio y garantizadas incluso después de repetidos ciclos de lavados.



ajuste pantalones



Las prendas hechas con tejido elástico y de gramaje 300 g/m² se recomiendan para lugares de trabajo a temperaturas frías y al exterior (outdoor). La resistencia al desgaste está garantizada por el tejido reforzado con un mayor porcentaje de poliéster.

ABRANTES V480

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos en el bajo de la prenda con snap, 2 bolsillos en el pecho con velcro, aireación debajo de las mangas por ojeteros, amplios bolsillos interiores, bolsillo interior porta móvil con tejido aislante E-WARD, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8712 Silver Fabric, parche antiabrasión en las mangas, pasador porta tarjeta, solapa protector de barbilla, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 64% poliéster - 34% algodón - 2% elastán - insertos resistentes a la abrasión 100% nylon; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/negro/limé, 05 negro/rojo

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD

solapa protector de barbilla



04



inserto reflectante trasero



LEIRIA V481

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta metro, bolsillo portamóvil, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero con tapeta, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8712 Silver Fabric, insertos resistentes a la abrasión bolsillos anteriores, insertos resistentes a la abrasión de los bolsillos posteriores, insertos resistentes a la abrasión en el fondo de la pierna, pasador portamartillo ajustable, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% poliéster - 34% algodón - 2% elastán - insertos resistentes a la abrasión 100% nylon; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/negro/limé, 05 negro/rojo

EN ISO 13688:2013



insertos resistentes a la abrasión en el fondo de la pierna

bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera



05



04



02

MONTIJO V482

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje **RIGHT FIT**
S46-S52 L42-L48

2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillo portamóvil, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK[®], doble bolsillo trasero con tapeta, insertos reflectantes 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8712 Silver Fabric, insertos resistentes a la abrasión bolsillos anteriores, insertos resistentes a la abrasión de los bolsillos posteriores, insertos resistentes a la abrasión en el fondo de la pierna, pasador portamartillo, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% poliéster - 34% algodón - 2% elastán - insertos resistentes a la abrasión 100% nylon; 300 g/m²

COLOR: **02** azul marino/royal, **04** gris oscuro/negro/lime, **05** negro/rojo

EN ISO 13688:2013

cintura elástica

insertos resistentes a la abrasión bolsillos anteriores



WISEU V484

PETO

TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos delanteros, amplio bolsillo delantero con tapeta, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta metro, bolsillo portamóvil, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK[®], doble bolsillo trasero con tapeta, insertos reflectantes 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8712 Silver Fabric, insertos resistentes a la abrasión bolsillos anteriores, insertos resistentes a la abrasión de los bolsillos posteriores, insertos resistentes a la abrasión en el fondo de la pierna, pasador portamartillo ajustable, tejido elástico, tirantes ajustables con cierre al enganche, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% poliéster - 34% algodón - 2% elastán - insertos resistentes a la abrasión 100% nylon; 300 g/m²

COLOR: **02** azul marino/royal, **04** gris oscuro/negro/lime, **05** negro/rojo

EN ISO 13688:2013



insertos resistentes a la abrasión bolsillos anteriores

bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable



MIRASSOL V483

CAZADORA SOFTSHELL

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera, 2 bolsillos en el pecho con velcro, amplios bolsillos interiores con velcro, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, corte ergonómico de las mangas, insertos reflectantes, pasador porta tarjeta, solapa protector de barbilla, tejido elástico

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 330 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/negro/lime, 05 negro/rojo, 06 gris oscuro/negro/gris oscuro

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



COFRAtex
WINDPROOF



IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácuo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	37,3 Ret	



Chaqueta softshell 100% elástica, una fusión de **ERGONOMÍA, RESISTENCIA y DISEÑO:** mangas perfiladas para garantizar facilidad de movimiento gracias al corte ergonómico y bandas reflex para una mejor visibilidad. Prestaciones probadas en laboratorio y garantizadas incluso después de repetidos ciclos de lavado.

ERGOWEAR 300 g

GETAFE

Cazadora

MADEIRA

Camisa de poliéster/algodón resistente al desgaste

KERF

Guantes anti corte (nivel B) robustos y versátiles

BARRERIO

Pantalón

BENCH S3 SRC

Calzado en piel forrado hidrófuga



Estas prendas hechas con tejido elástico y de gramaje 250 g/m² se recomiendan para lugares de trabajo a temperaturas suaves y al interior (indoor). El mayor porcentaje de algodón en el tejido proporciona a la prenda una mayor transpirabilidad.

GETAFE V485

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos en el bajo de la prenda con snap, 2 bolsillos en el pecho con velcro, aireación debajo de las mangas por ojete, amplios bolsillos interiores, bolsillo interior porta móvil con tejido aislante E-WARD, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, parche antiabrasión en las mangas, pasador porta tarjeta, solapa protector de barbilla, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán, insertos resistentes a la abrasión 100% nylon; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/negro/lime, 05 negro/rojo, 06 gris oscuro/negro/gris oscuro



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD

solapa protector de barbilla

02



EN ISO 13688:2013

04



05



06



inserto reflectante trasero

BARRERIO V487

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillo portamóvil, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero con tapeta, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, insertos resistentes a la abrasión bolsillos anteriores, insertos resistentes a la abrasión de los bolsillos posteriores, insertos resistentes a la abrasión en el fondo de la pierna, pasador portamartillo, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán, insertos resistentes a la abrasión 100% nylon; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/negro/lime, 05 negro/rojo, 06 gris oscuro/negro/gris oscuro

02



05



04



06

insertos resistentes a la abrasión bolsillos anteriores



EN ISO 13688:2013



cintura elástica

GONDOMAR V486

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta metro, bolsillo portamóvil, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK[®], doble bolsillo trasero con tapeta, insertos reflectantes 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8725 Silver Fabric, insertos resistentes a la abrasión bolsillos anteriores, insertos resistentes a la abrasión de los bolsillos posteriores, insertos resistentes a la abrasión en el fondo de la pierna, pasador portamartillo ajustable, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán, insertos resistentes a la abrasión 100% nylon; 250 g/m²

COLOR: **02** azul marino/royal, **04** gris oscuro/negro/lime, **05** negro/rojo, **06** gris oscuro/negro/gris oscuro

EN ISO 13688:2013



cintura elástica

bolsillos exteriores porta clavos de nylon desmontables por cremallera

insertos resistentes a la abrasión de los bolsillos posteriores

bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable

corte ergonómico de las piernas y rodillas

insertos resistentes a la abrasión en el fondo de la pierna

REDONDA V488

PETO

TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos delanteros, amplio bolsillo delantero con tapeta, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta metro, bolsillo portamóvil, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero con tapeta, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, insertos resistentes a la abrasión bolsillos anteriores, insertos resistentes a la abrasión de los bolsillos posteriores, insertos resistentes a la abrasión en el fondo de la pierna, pasador portamartillo ajustable, tejido elástico, tirantes ajustables con cierre al engancho, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán, insertos resistentes a la abrasión 100% nylon; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/negro/lime, 05 negro/rojo, 06 gris oscuro/negro/gris oscuro



EN ISO 13688:2013



SLIM

CORRIENTES V489

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo portamóvil, cintura elástica, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero con tapeta, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, insertos resistentes a la abrasión bolsillos anteriores, insertos resistentes a la abrasión de los bolsillos posteriores, pasador portamartillo ajustable, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán, insertos resistentes a la abrasión 100% nylon; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/negro/lime, 05 negro/rojo, 06 gris oscuro/negro/gris oscuro



EN ISO 13688:2013



SLIM

ERGOWEAR 250 g

SLIM WORK

SLIM WORK 300 g
SLIM WORK 250 g

ROBUSTEZ, LIBERTAD DE MOVIMIENTO

La nueva colección de ropa de trabajo SLIM-WORK ofrece robustez, máxima libertad de movimiento y excelente vestibilidad. Robustez y alta resistencia al desgarro gracias al tejido antiabrasión **100% nylon 1000D** en los puntos más solicitados y a las triples costuras.

Máxima libertad de movimiento durante el trabajo gracias al tejido base elástico y al corte ergonómico de piernas, rodillas y brazos. Vestibilidad slim resultado de un diseño moderno que se ajusta perfectamente al cuerpo.



3M Scotchlite™
Reflective Material



ajuste pantalones

SLIM WORK 300 g

El tejido utilizado combina las ventajas del mayor porcentaje de algodón, como la transpirabilidad, suavidad y comodidad, del hilo elástico que proporciona a las prendas la libertad de movimiento adecuada y las demandas técnicas de resistencia dadas por la construcción particular con un hilado denso de lona. El gramaje más pesado está indicado para los trabajos más duros realizados durante las temporadas más frías.

OBERWART v560

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

apertura central con cremallera, aireación debajo de las mangas por ojeteras, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, bolsillo en la manga derecha, bolsillo porta tarjeta, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, corte ergonómico de las mangas, elástico interior en la cintura, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, parche antiabrasión en las mangas, puños elásticos, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán + insertos resistentes a la abrasión en 100% nylon; 300 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro/naranja, 05 negro/rojo

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



02



03



04



05



00



corte ergonómico de las mangas



parte posterior



parche antiabrasión en las mangas

SLIM WORK 300 g

ASYMA

Chaqueta polar con alto aislamiento térmico

GIZA

Polo 100% algodón

DEXTERMAX

Guantes resistentes y transpirables, tratamiento repelente al agua y certificación OEKO-TEX[®]



WALCOURT

Pantalones de invierno

CHUCK S3 SRC

Calzado en tejido hidrófugo



MURECK V561

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta monedas, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera, corte ergonómico de las piernas y rodillas, D-Ring, doble bolsillo posterior con velcro, elástico interior en la cintura, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, pasador portamartillo, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán + insertos resistentes a la abrasión en 100% nylon; 300 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro/naranja, 05 negro/rojo

EN ISO 13688:2013



bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera



D-Ring



bolsillo porta metro



SLIM



WALCOURT V562

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo delantero portaobjetos, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, corte ergonómico de las piernas y rodillas, D-Ring, doble bolsillo posterior con velcro, elástico interior en la cintura, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, pasador portamartillo, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán; 300 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro/naranja, 05 negro/rojo

EN ISO 13688:2013



bolsillo delantero portaobjetos



D-Ring



bolsillo porta metro



SLIM



SLIM WORK 300 g

El tejido utilizado combina las ventajas del mayor porcentaje de algodón, como la transpirabilidad, suavidad y comodidad, del hilo elástico que proporciona a las prendas la libertad de movimiento adecuada y las demandas técnicas de resistencia dadas por la construcción particular con un hilado denso de lona. El gramaje ligero está indicado para los trabajos realizados durante los períodos más suaves o en ambientes indoor.

DIPPACH V564

CAZADORA
TALLAS ES.: 46-66

apertura central con cremallera, aireación debajo de las mangas por ojete, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, bolsillo en la manga derecha, bolsillo porta tarjeta, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, corte ergonómico de las mangas, elástico interior en la cintura, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, parche antiabrasión en las mangas, puños elásticos, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán + insertos resistentes a la abrasión en 100% nylon; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro/naranja, 05 negro/rojo

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



04



03

02

05

00



parte posterior

LIEGI V563

BERMUDA
TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo delantero portaobjetos, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, D-Ring, doble bolsillo posterior con velcro, elástico interior en la cintura, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, pasador portamartillo, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro/naranja, 05 negro/rojo

EN ISO 13688:2013



04

03

05

00



02



SLIM



bolsillo delantero portaobjetos

BIWER V565

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta monedas, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera, corte ergonómico de las piernas y rodillas, D-Ring, doble bolsillo posterior con velcro, elástico interior en la cintura, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, pasador portamartillo, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán + insertos resistentes a la abrasión en 100% nylon; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro/naranja, 05 negro/rojo

EN ISO 13688:2013



SLIM



D-Ring



bolsillo porta metro



bolsillos exteriores portaclavos in nylon

05



MOMPACH V566

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo delantero portaobjetos, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, corte ergonómico de las piernas y rodillas, D-Ring, doble bolsillo posterior con velcro, elástico interior en la cintura, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, pasador portamartillo, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro/naranja, 05 negro/rojo

EN ISO 13688:2013



SLIM



bolsillo porta metro



bolsillo delantero portaobjetos



D-Ring



03

SLIM WORK 250 g

CASUAL SAFETY

CASUAL SAFETY 330 g
CASUAL SAFETY 240 g

ESTILO ITALIANO,
TEJIDO STRETCH,
EFECTO VINTAGE

Esta línea es muy resistente al desgaste y al encogimiento, la elasticidad proporciona excelente confort y facilita los movimientos.

Confort de los pantalones optimizado por la cintura elástica de acuerdo con la norma EN ISO 13688:2013.

TEJIDO ELÁSTICO con una **DEGRADACIÓN DEL COLOR EXTERIOR** que se estabiliza después de 5 lavados y toma un **EFECTO VINTAGE/ENVEJECIDO** que otorga a la prenda un look casual.



ACCESORIOS DE PLÁSTICO
TEJIDO VINTAGE/ENVEJECIDO



ajuste pantalones



Las prendas hechas con tejido elástico y de gramaje 330 g/m² se recomiendan para lugares de trabajo a temperaturas frías y al exterior (outdoor). La resistencia al desgaste esta garantizada por el tejido reforzado con un mayor porcentaje de poliéster.

VIZELA V470

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

1 bolsillo en el pecho con tapeta y botones, 1 bolsillo en el pecho con velcro, 2 bolsillos en el fondo cierre de cremallera, una porta móvil con tejido E-WARD, 2 bolsillos laterales con cierre snap, abertura central cierre de cremallera y snap, aireación debajo de las mangas por ojetes, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK[®], inserto portabolígrafos, parche de refuerzo en los codos, puños ajustable por cremallera y velcro, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 63% poliéster - 35% algodón - 2% elastán; 330 g/m²

COLOR: 02 azul marino/azul, 05 gris oscuro/gris

EN ISO 13688:2013



aireación debajo de las mangas por ojetes

bolsillos en el fondo cierre de cremallera, una porta móvil con tejido E-WARD

parche de refuerzo en los codos



02



05

puños ajustable por cremallera y velcro



bolsillos laterales con cierre snap

abertura central cierre de cremallera y snap

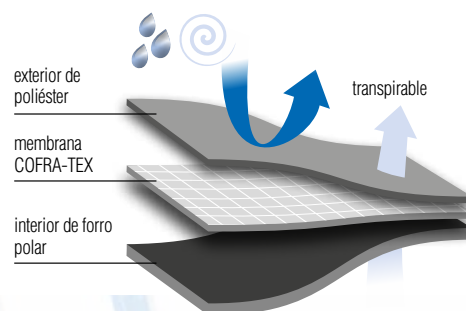
REVOLUX

Gafas con espejo REVO y tratamiento hidrofóbico.

VANNAS

Cazadora SOFTSHELL

Tejido confortable, hidrófugo, antiviento y transpirable.



DOKKUM

Sudadera 100% algodón con efecto envejecido

DOTHAN

Pantalón

NATURE S1 P SRC

Calzado en TEXPET, tejido ecológico 100% PET



DOTHAN V471

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo trasero con velcro, 1 bolsillo trasero con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo porta metro, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo ajustable, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 63% poliéster - 35% algodón - 2% elastán; 330 g/m²

COLOR: 02 azul marino/azul, 05 gris oscuro/gris

EN ISO 13688:2013



cintura elástica



bolsillo lateral izquierdo con tapeta



SLIM



02



05



PEARLAND V472

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

1 bolsillo lateral porta herramientas, 1 bolsillo trasero con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos para rodilleras ajustables, bolsillo lateral izquierdo con cierre de cremallera, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo porta metro, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo ajustable, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 63% poliéster - 35% algodón - 2% elastán; 330 g/m²

COLOR: 02 azul marino/azul, 05 gris oscuro/gris

EN ISO 13688:2013



cintura elástica



bolsillo lateral izquierdo con tapeta y cremallera



SLIM



02



05



bolsillos para rodilleras ajustables

CASUAL SAFETY 330 g

Las prendas hechas con tejido elástico y de gramaje 240 g/m² se recomiendan para lugares de trabajo a temperaturas suaves y al interior (indoor). El mayor porcentaje de algodón en el tejido proporciona a la prenda una mayor transpirabilidad.

MOLINOS v467

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

1 bolsillo en el pecho con tapeta y botones, 1 bolsillo en el pecho con velcro, 2 bolsillos en el fondo cierre de cremallera, una porta móvil con tejido E-WARD, 2 bolsillos laterales con cierre snap, abertura central cierre de cremallera y snap, aireación debajo de las mangas por ojetes, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK[®], inserto portabolígrafos, parche de refuerzo en los codos, puños ajustable por cremallera y velcro, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 58% algodón - 39% poliéster - 3% elastán; 240 g/m²

COLOR: 02 azul marino/azul, 05 gris oscuro/gris

EN ISO 13688:2013



aireación debajo de las mangas por ojetes

bolsillos en el fondo cierre de cremallera, una porta móvil con tejido E-WARD

parche de refuerzo en los codos



02



05

puños ajustable por cremallera y velcro



bolsillos laterales con cierre snap

abertura central cierre de cremallera y snap

LIMEIRA v468

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo trasero con velcro, 1 bolsillo trasero con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo porta metro, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo ajustable, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 58% algodón - 39% poliéster - 3% elastán; 240 g/m²

COLOR: 02 azul marino/azul, 05 gris oscuro/gris

EN ISO 13688:2013



cintura elástica



bolsillo lateral izquierdo con tapeta



SLIM



02



05



DOBRADA v469

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

1 bolsillo lateral porta herramientas, 1 bolsillo trasero con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos para rodilleras ajustables, bolsillo lateral izquierdo con cierre de cremallera, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo porta metro, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo ajustable, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 58% algodón - 39% poliéster - 3% elastán; 240 g/m²

COLOR: 02 azul marino/azul, 05 gris oscuro/gris

EN ISO 13688:2013



cintura elástica



bolsillo lateral izquierdo con tapeta y cremallera



SLIM



bolsillos para rodilleras ajustables

02



05



CASUAL SAFETY 240 g

MIXEXTENDED

LIBERTAD DE MOVIMIENTO Y TRANSPIRABILIDAD

Una línea completa, rica en detalles, apta para cualquier sector, de la artesanía a la logística, de la producción al transporte, a la industria, **perfecta para actividades en constante movimiento o en posición incómoda, con la garantía de máxima transpirabilidad.**



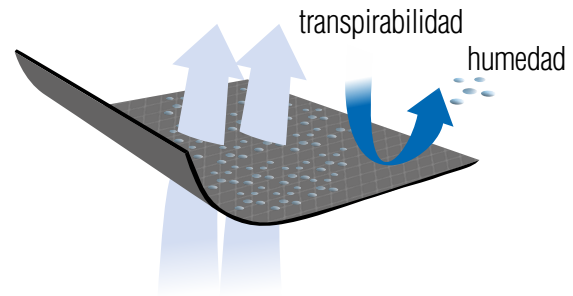
ajuste pantalones

SLIM

Tejido de algodón/poliéster que garantiza la **máxima transpirabilidad** y comodidad incluso en **climas cálidos**, manteniendo la **resistencia y la alta resistencia al desgarró.**

En los puntos de mayor desgaste se han colocado inserciones antiabrasión para garantizar **durabilidad en el tiempo.**

TEJIDO TRANSPIRABLE



El tejido de algodón/poliéster es muy transpirable y cómodo. Los insertos en tejido elástico cubren espacios limitados, acompañando todas las flexiones sin causar sudoración.

PROBADO EN EL CAMPO

El diseño de todas las prendas se ha realizado en estrecho contacto con unos **usuarios potenciales.** Cada trabajador ha testado todos los prototipos llevándolos en situaciones laborales reales y diversificadas, poniendo a prueba y valorando la **funcionalidad, la comodidad y los detalles** que COFRA sigue perfeccionando hasta que la versión final esté aprobada.

En colaboración con los que han llevado a cabo las pruebas, la atención se ha centrado en la libertad de movimiento. Se han colocado, en los puntos de mayor solicitud, inserciones elásticas para **facilitar el movimiento.**



MixExtended
workwear

Se han colocado, en los puntos de mayor solicitud, **inserciones elásticas** para facilitar el movimiento: inserto elástico acanalado en las sisas y rodillas, tejido elastizado para entrepierna y espalda.

Probados en el campo para valorar su función y en el laboratorio para garantizar su resistencia!



LEFKADA V580

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, 2 bolsillos en el pecho con cremallera, abertura central con cremallera, aireación debajo de las mangas por ojetes, bolsillo porta móvil con tejido aislante E-WARD, cierre cuello con botones de presión de plástico, corte ergonómico de las mangas, inserto elástico alrededor de las sisas, insertos reflectantes, parche antiabrasión en las mangas, pasador porta tarjeta

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster + insertos resistentes a la abrasión en 100% nylon; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



cierre cuello con botones de presión de plástico



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



parche antiabrasión en las mangas



inserto reflectante trasero



04



inserto elástico alrededor de las sisas



LEMNO V581

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral con doble abertura (cierre con velcro y cremallera), bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta metro, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero uno de los cuales con solapa con velcro, elástico interior en la cintura, entrepierna y parte trasera en tejido elástico para máxima libertad de movimiento, Inserto elástico sobre la rodilla para flexibilidad de movimiento, insertos reflectantes, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster/Tejido elástico: 60% algodón - 37% poliéster - 3% elastán + insertos resistentes a la abrasión en 100% nylon; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



entrepierna y parte trasera en tejido elástico para máxima libertad de movimiento



inserto elástico sobre la rodilla para flexibilidad de movimiento



04

05



02



SKIATHOS V582

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje **RIGHT FIT**
S46-S52 L42-L48

amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral con doble apertura (cierres con velcro y cremallera), bolsillo porta metro, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero uno de los cuales con solapa con velcro, elástico interior en la cintura, entrepierna y parte trasera en tejido elástico para máxima libertad de movimiento, inserto elástico sobre la rodilla para flexibilidad de movimiento, insertos reflectantes, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster/Tejido elástico: 60% algodón - 37% poliéster - 3% elastán; 245 g/m²

COLOR: **02** azul marino/negro, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013



SLIM



entrepierna y parte trasera en tejido elástico para máxima libertad de movimiento



inserto elástico sobre la rodilla para flexibilidad de movimiento



SERIFO V583

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral con doble apertura (cierres con velcro y cremallera), bolsillo porta metro, doble bolsillo posterior, uno de los cuales con tapeta, con cierre de velcro, elástico interior en la cintura, entrepierna y parte trasera en tejido elástico para máxima libertad de movimiento, insertos reflectantes, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster/Tejido elástico: 60% algodón - 37% poliéster - 3% elastán; 245 g/m²

COLOR: **02** azul marino/negro, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013



SLIM



entrepierna y parte trasera en tejido elástico para máxima libertad de movimiento



MIXEXTENDED

TECH-WEAR

TEJIDO ANTIMANCHA X-BARRIER CON TRATAMIENTO NANOTECNOLÓGICO

La línea TECH-WEAR une la frontera de la industria textil con la funcionalidad del vestuario COFRA, gracias a la utilización del tejido X-BARRIER, con composición 65% poliéster - 35% algodón, tejido con trama canvas 320 g/m², con tratamiento que ha nacido gracias a la aplicación de la nanotecnología, que hace las prendas impermeables y antimancha, más resistentes a la abrasión y los colores más resistentes a los lavados.

La proyección de la línea ha sido diseñada con todos los detalles para mejorar la resistencia y la funcionalidad de las prendas. El inserto de una costura a tres agujas a lo largo del interior de la pierna y de la entrepierna posterior para una mayor resistencia, además del bolsillo portatarjeta en la chaqueta y en los pantalones, la extensión del inserto porta martillo con posibilidad de regularlo através de un botón: detalles que garantizan un estándar cualitativo y funcional muy elevado.

El resultado de las pruebas de acuerdo con la certificación OEKO-TEX® standard 100 producto de clase II, demuestra que el tejido X-BARRIER cumple con los requisitos de inocuidad establecidos para los productos en contacto directo con la piel.



ajuste pantalones



ANVERSA v173

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

2 bolsillos interiores, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, bolsillo porta tarjeta, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura y puños ajustable, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, parche de refuerzo en CORDURA®, pasador auricular

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón con tratamiento X-BARRIER; 320 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



inserto reflectante trasero



MAASTRICHT v171

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, bolsillo porta tarjeta, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo ajustable, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón con tratamiento X-BARRIER; 320 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



REGULAR





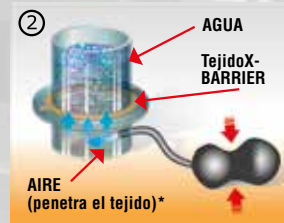
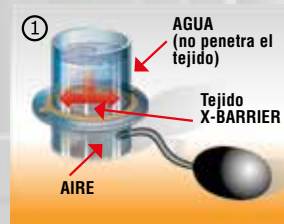
TECNOLOGÍA X-BARRIER

Prendas impermeables, antimanchas y transpirables

La línea TECH-WEAR une la frontera de la industria textil con la funcionalidad del vestuario COFRA, gracias a la utilización del tejido X-BARRIER, con composición 65% poliéster - 35% algodón, tejido con trama canvas 320 g/m², con tratamiento que ha nacido gracias a la aplicación de la nanotecnología, que hace las prendas:

- impermeables (tejido resistente a los esbozos y a la lluvia de media intensidad);
- antimanchas (resistente a la manchas acuosas y aceitosas);
- transpirables (no obstante la impermeabilidad, la transpirabilidad no se reduce. Mirase las ilustraciones 1 y 2);
- comfortable (los tejidos son más suaves);
- resistente a los lavados (tejido resistente a lavados con agua hasta 60 °C y en seco, garantiza una mayor resistencia de los colores en el tiempo)

El resultado de las pruebas de acuerdo con la certificación OEKO-TEX[®] standard 100 producto de clase II, demuestra que el tejido X-BARRIER cumple con los requisitos de inocuidad establecidos para los productos en contacto directo con la piel.



TEST	Requisitos de la norma	X-BARRIER
Hidrorrepelencia ISO 4920-2012	min 1 max 5	5
Resistencia a las manchas acuosas AATCC 193-2007	min 0 max 8	8
Resistencia al aceite ISO 14419-2010	min 0 max 8	6

EINDHOVEN V174

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

bolsillo porta metro, 4 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta tarjeta, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, insertos reflectantes, pasador portamartillo ajustable, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón con tratamiento X-BARRIER; 320 g/m²
COLOR: 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillos exteriores portaclavos en nylon

04

bolsillo para rodilleras en nylon



GRONINGA V175

PANTALÓN PIRATA

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 4 bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta tarjeta, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, pasador portamartillo ajustable, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón con tratamiento X-BARRIER; 320 g/m²
COLOR: 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillos exteriores portaclavos en nylon

05

bolsillo para rodilleras en nylon



REGULAR

NOTTINGHAM V172

PETO

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

amplios bolsillos delanteros, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, bolsillo porta metro, bolsillo porta monedas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK[®], doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, tirantes ajustables con cierre al enganche, tiro y rodillas reforzadas

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón con tratamiento X-BARRIER; 320 g/m²
COLOR: **02** azul marino/negro, **03** fango/negro, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013



REGULAR



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



bolsillo para rodilleras con posición ajustable

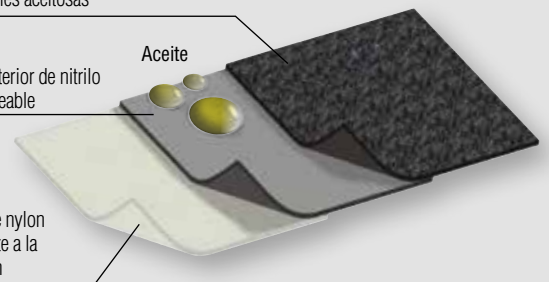
COLECCIÓN GUANTES OIL PROTECTION TECHNOLOGY

Para entornos de trabajo donde hay contacto con aceites, COFRA ofrece una colección completa de guantes con revestimiento de doble capa resistente a aceites y grasas. La capa interior forma una barrera contra el pasaje de los aceites. La capa exterior tiene una superficie arenosa especial que penetra los aceites y llega a tocar el objeto, manteniendo un buen agarre. La serie *Oil Protection Technology* ofrece una gama de modelos diferentes, diferentes por área de uso y tipo de recubrimiento.

Capa exterior de nitrilo transpirable con elevado nivel de agarre al contacto con superficies aceitosas

Capa interior de nitrilo impermeable

Forro de nylon resistente a la abrasión



Protección Mecánica			Protección contra el corte	Protección contra el frío
Recubrimiento de palma	Recubrimiento 3/4	Recubrimiento total	Recubrimiento total	Recubrimiento 3/4
OILPROOF	SKINPROOF	TOTAL PROOF	BLACK DEEP	BUCKLER
Transpirabilidad ●●●●	Transpirabilidad ●●●○	Transpirabilidad ●●●○	Transpirabilidad ●●●○	Transpirabilidad ●●●○
Impermeabilidad ●●●○	Impermeabilidad ●●●○	Impermeabilidad ●●●○	Impermeabilidad ●●●○	Impermeabilidad ●●●○
Resistencia a la abrasión ●●●●	Resistencia a la abrasión ●●●●	Resistencia a la abrasión ●●●●	Resistencia a la abrasión ●●●●	Resistencia a la abrasión ●●●●

DORSET v176

PETO

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

bolsillo porta metro, amplio bolsillo delantero con tapeta, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo para rodilleras en CORDURA® con posición ajustable, bolsillo porta monedas, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, pasador portamartillo ajustable, tirantes ajustables con cierre al engancho, tiro y rodillas reforzadas

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón con tratamiento X-BARRIER; 320 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013

3M Scotchlite™
Reflective Material

CORDURA
BRAND



REGULAR



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



bolsillo para rodilleras en
CORDURA®



SKINPROOF CAT. II

GUANTES EN NITRILLO

EN 388:2016



4121X

EN 420



- Oil Protection Technology - Revestimiento de doble capa resistente a aceites y grasas
- Forro de nylon, elastán - galga 15 que garantiza excelente ajuste y destreza
- Recubrimiento hasta los nudillos para un mejor compromiso de protección-transpirabilidad
- Excelente protección contra aceites y grasas
- Agarre elevado en las superficies aceitadas gracias a su revestimiento de nitrilo arenoso
- Elevada resistencia a la abrasión
- Palma recubierta de nitrilo doble capa: robusto e impermeable

AGARRE ELEVADO EN LAS SUPERFICIES ACEITADAS



TECH-WEAR

WORKWEAR

WORKWEAR 290 g

WORKWEAR 245 g

CONFORT Y RESISTENCIA

Esta línea está proyectada para favorecer los movimientos y el confort también cuando se utiliza la herramienta.

Toda costura está hecha con doble hilo y las partes más sujetas a las abrasiones están reforzadas por tejido e insertos en CORDURA®.

Su composición es 60% algodón y 40% poliéster: el algodón favorece la transpirabilidad y la libertad de movimiento, el poliéster garantiza la resistencia al desgaste y el mantenimiento del color.



ajuste pantalones



Gracias al tejido de gramaje 290 g/m² las prendas son adecuadas para el uso en lugares de trabajos a temperaturas frías e indoor.

WORKMASTER v011

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

2 bolsillos interiores, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura y puños ajustable, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes, parche de refuerzo en nylon, pasador auricular

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



inserto reflectante trasero



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD

03 fango/negro
STONE WASH



SCOURER v065

CAZADORA SOFTSHELL

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera, 2 bolsillos en el pecho con velcro, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, corte ergonómico de las mangas, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes, pasador porta tarjeta, solapa protector de barbilla, tejido elástico

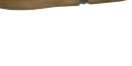
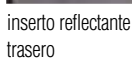
COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



solapa protector de barbilla



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD

2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera



IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor acúeo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	34,6 Ret	

WORKWEAR 290 g

WORKMAN v007

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, amplios bolsillos interiores, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK[®], inserto portabolígrafos, pasador auricular

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



01



STONE WASH

03 fango/negro

Woman*

WORKWOMAN v420

CAZADORA

TALLAS ES.: 34-52

amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, amplios bolsillos interiores, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK[®], inserto portabolígrafos, pasador auricular

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



etiqueta distintiva prenda para mujer



02

WALKLANDER V014

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK[®], doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



STONE WASH 03 fango/negro

Woman*

WALKLANDER WOMAN V421

PANTALÓN

TALLAS ES.: 34-52

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK[®], doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro

EN ISO 13688:2013



REGULAR



etiqueta distintiva prenda para mujer



WORKWEAR 290 g

BRICKLAYER v015

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

bolsillo porta metro, 4 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK[®], doble bolsillo trasero, uno con tapeta, insertos reflectantes, pasador portamartillo, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: **00** beige/negro, **01** gris/negro, **02** azul marino/negro, **03** fango/negro (STONE WASH), **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013



STONE WASH 03 fango/negro

POCKET v000

PETO

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo porta monedas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK[®], doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tirantes ajustables con cierre al enganche, tiro y rodillas reforzadas

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: **00** beige/negro, **01** gris/negro, **02** azul marino/negro, **03** fango/negro (STONE WASH), **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



STONE WASH 03 fango/negro



PIT-STOP V005

BUZO

TALLAS ES.: 46-66

bolsillo porta metro, puños regulables, amplios bolsillos delanteros y en el pecho, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura ajustable y elástica, corte ergonómico de las mangas y de las piernas, cremallera YKK[®], doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes, parche de refuerzo en los codos y rodillas, pasador portamartillo, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



WORKWEAR 290 g

ALTO RENDIMIENTO DESPUÉS DE 50 LAVADOS

Las prendas COFRA de la línea WORKWEAR están diseñadas para condiciones de trabajo extremas, asegurando al usuario una gran comodidad, pero sobre todo resistencia y durabilidad.

Las pruebas internas de laboratorio han confirmado que los productos de esta colección pueden someterse a hasta 50 ciclos de lavado a 60 °C, manteniendo excelentes características.

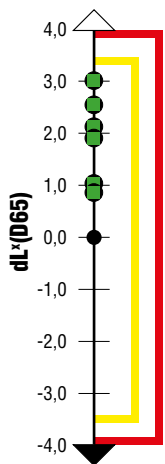


Considerando, en promedio, un lavado por semana, los productos de la línea WORKWEAR están garantizados para ser utilizados **todos los días durante al menos un año**, manteniendo un alto rendimiento.

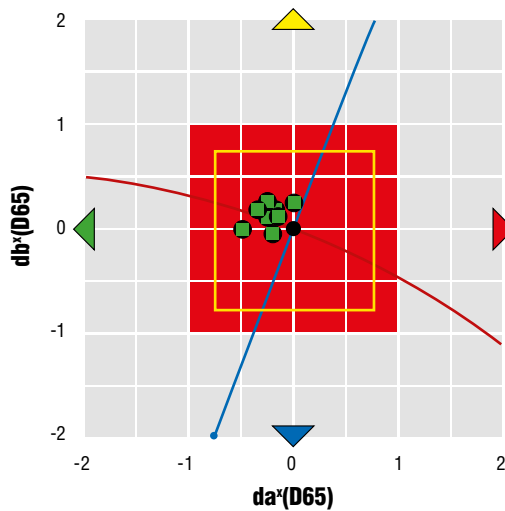
RESISTENCIA DEL COLOR DESPUÉS DE 50 LAVADOS.

Los estudios sobre el color realizados con equipos específicos (espectrofotómetro) han confirmado una alta resistencia de los colores al lavado y a la degradación de los tonos debido a las diferentes condiciones y métodos de uso de las prendas.

Luminosidad



Variación de tonalidad

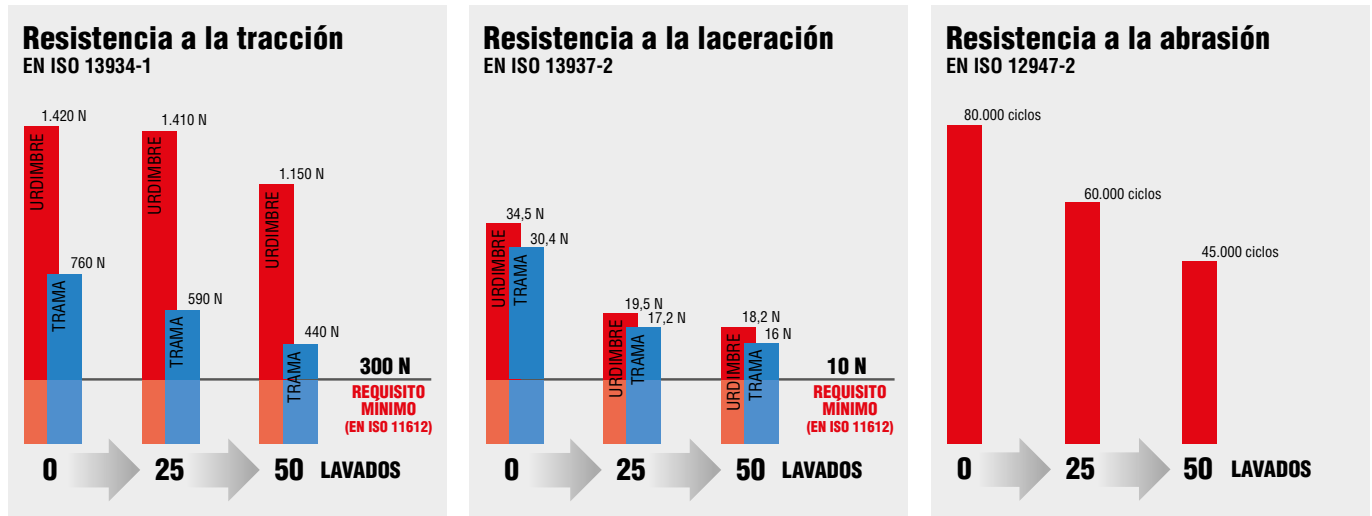


En los gráficos, cada punto verde corresponde a una detección de color, realizada en la misma prenda cada 5 lavados. Teniendo en cuenta que el punto negro central corresponde a la nueva prenda y el área en rojo a la variación máxima aceptable, se observa que la prenda en cuestión mantiene una alta resistencia al color al lavado.

El estricto sistema de Control de Calidad de COFRA asegura que cada lote de producción sea verificado para el rendimiento, asegurando un mantenimiento constante del nivel de calidad del producto.



VALORES DE RESISTENCIA MECÁNICA SUPERIORES AL ESTANDAR INCLUSO DESPUÉS DE 50 LAVADOS.



Las pruebas realizadas han confirmado una buena resistencia del tejido a todas las características mecánicas (tracción, laceración, abrasión) tanto horizontal (trama) como vertical (urdimbre). Como se muestra en los gráficos, a pesar de los numerosos lavados, los resultados permanecen muy por encima de los requisitos mínimos requeridos por las principales normas internacionales.

Alteración dimensional

El análisis de los encogimientos ha confirmado una buena resistencia del tejido que, incluso después de 50 lavados, ha mantenido una alteración dimensional en general inferior del 3% a lo requerido por la norma.

DESPUÉS 50 LAVADOS





JAVA

Camiseta de algodón elástico con insertos COOLDRY[®] de secado rápido del sudor

EXPERT

Chaleco multibolsillos

FLEXYCOTTON

Guantes de algodón elástico con acción termorreguladora y antisudor

RIO

Gorro muy transpirable en 100% algodón y aplicaciones de malla

DRILL

Pantalón

CRETA S1 P SRC

Calzado en piel serraje perforada



Gracias al tejido de gramaje 245 g/m² las prendas son adecuadas para el uso en lugares de trabajos a temperaturas templadas y outdoor.

WALL V063

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

2 bolsillos interiores, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura y puños ajustable, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes, parche de refuerzo en nylon, pasador auricular

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



inserto reflectante trasero



04



05



01



02



00



03

STONE WASH

03 fango/negro

CARPENTER V064

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

bolsillo porta metro, 4 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, insertos reflectantes, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



05



04



02



00



03



01

STONE WASH

03 fango/negro

WORKWEAR 245 g

STONE v060

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, amplios bolsillos interiores, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK[®], inserto portabolígrafos, pasador auricular

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



05



STONE WASH

03 fango/negro

DRILL v061

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK[®], doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



03

03 fango/negro

STONE WASH

PINCERS v069

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

2 bandas reflectantes en el fondo de la pierna, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro

EN ISO 13688:2013



REGULAR



02



bolsillo lateral izquierdo con tapeta



pasador portamartillo



bolsillo porta metro

BANDAS REFLECTANTES EN EL FONDO DE LA PIERNA



EXPERT v016

CHALECO

TALLAS ES.: 46-66

1 bolsillo trasero, 2 amplios bolsillos delanteros uno con cierre de cremallera, 2 bolsillos delanteros, 3 bolsillos con cierre de cremallera, 4 bolsillos, aberturas laterales en la cintura, cremallera YKK[®], porta tarjeta

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo trasero



04



05



00



02



03

03 fango/negro
STONE WASH

STEEL v062

PETO

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo porta monedas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK[®], doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tirantes ajustables con cierre al enganche

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD

03



03 fango/negro
STONE WASH



05



04



00



01



02



REGULAR



TILE v068

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro



EN ISO 13688:2013



REGULAR



03 fango/negro
STONE WASH

HANGAR v067

BUZO

TALLAS ES.: 46-66

bolsillo porta metro, puños regulables, amplios bolsillos delanteros y en el pecho, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura ajustable y elástica, corte ergonómico de las mangas y de las piernas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes, parche de refuerzo en los codos y rodillas, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



EN ISO 13688:2013



REGULAR



WORKWEAR 245 g

SUPER STRETCH

ACOMPaña TUS MOVIMIENTOS

Los productos de la línea SUPER STRETCH están realizados con tejido compuesto por fibras elásticas que garantizan máxima libertad de movimiento. las prendas tienen un ajuste perfecto para un día de trabajo en plena actividad.



ajuste pantalones

SKINNY

SUPER

STRETCH mm

**FOLLOWS YOUR
MOVEMENTS**

Tejido twill muy resistente refuerzos adicionales en los bolsillos y en lo puntos más expuestos triple costura reforzada en las zonas de mayor desgaste. Color y forma garantizadas incluso después de repetidos lavados.

La línea SUPER STRETCH ofrece dos modelos de pantalones en diferentes combinaciones de colores. **Cada modelo tiene diferentes características, según sus propias necesidades y la actividad laboral desempeñada.**

SUPER STRETCH

BLORA v618-0

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos delanteros cerrados con broche, abertura central con cremallera, amplios bolsillos interiores, bolsillo portamóvil en el pecho con tejido E-WARD y anillo porta tarjeta con snap, bolsillo en el pecho con solapa cerrada con broche, corte ergonómico de las mangas, solapa protector de barbilla, tejido con alta percepción elástica

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 37% poliéster - 3% elastán; 245 g/m²
COLOR: 00 beige/negro, 01 avion/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo portamóvil en el pecho con tejido E-WARD y anillo porta tarjeta con snap



2 bolsillos delanteros cerrados con broche



KEDIRI v619-0

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral derecho con cierre con snap, bolsillo lateral izquierdo con doble abertura (cierre con snap y cremallera), doble bolsillo trasero con solapa con snap, pasador portamartillo, tejido con alta percepción elástica

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 37% poliéster - 3% elastán; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 avion/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



SKINNY



doble bolsillo trasero con solapa con snap



bolsillo lateral izquierdo con doble abertura (cierre con snap y cremallera)



KUDUS V568-0 KUDUS BOX V568-1

PANTALÓN
TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral con doble apertura (cierre con velcro y cremallera), bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo portametro con anillos portaherramientas, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero con solapa con snap, pasador portamartillo, tejido con alta percepción elástica

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 37% poliéster - 3% elastán + insertos resistentes a la abrasión en 100% nylon; 245 g/m²
COLOR: 00 beige/negro, 01 avion/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



Código Artículo

V568-0	KUDUS	embalado en bolsa
V568-1	KUDUS BOX	embalado en box

SKINNY



bolsillo portametro con anillos portaherramientas

bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable



doble bolsillo trasero con solapa con snap



bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera



bolsillo lateral izquierdo con doble apertura (cierre con snap y cremallera)



JEMBER V567-0 JEMBER BOX V567-1

PANTALÓN
TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral derecho con cierre con snap, bolsillo lateral izquierdo con doble apertura (cierre con snap y cremallera), corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero con solapa con snap, pasador portamartillo, tejido con alta percepción elástica

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 37% poliéster - 3% elastán; 245 g/m²
COLOR: 00 beige/negro, 01 avion/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



Código Artículo

V567-0	JEMBER	embalado en bolsa
V567-1	JEMBER BOX	embalado en box

SKINNY



doble bolsillo trasero con solapa con snap



bolsillo lateral izquierdo con doble apertura (cierre con snap y cremallera)



SUPER STRETCH

CANVAS

100% ALGODÓN CANVAS TRANSPIRABLES

Una línea que garantiza la máxima transpirabilidad y confort durante todo el día.

La particular técnica de tejeduría Canvas garantiza una resistencia a las abrasiones y tirones que, unidas a la sólida construcción reforzada, característica de las prendas COFRA WORKWEAR, permite a la prenda durar en el tiempo mucho más que las normales prendas de algodón.

Esta línea garantiza funcionalidad y protección gracias a sus características de ergonomía, pluralidad de los insertos, uso de materiales reflectantes y aislantes de las ondas electromagnéticas.



ajuste pantalones

REGULAR

ZURICH v055

CHALECO

TALLAS ES.: 46-66

amplio bolsillo trasero con cierre de cremallera, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, bolsillo delanteros, bolsillo interior, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, forro interior de red, inserto portabolígrafos, inserto reflectante trasero 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, pasador porta herramientas, pasador porta tarjeta

New: abertura central con cremallera YKK®, pasador porta tarjeta, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, inserto portabolígrafos, forro interior de red, bolsillo interior, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, bolsillo delanteros, inserto reflectante trasero 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric

COMPOSICIÓN: 100% algodón canvas; 250 g/m²
COLOR: 00 beige/negro, 01 azul marino, 02 azulina/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD

New
04



inserto reflectante trasero 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric

03 fango/negro
STONE WASH



New

00



05



01



02



03



DUBLIN v052

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, rodillas reforzadas

COMPOSICIÓN: 100% algodón canvas; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 azul marino, 02 azulina/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



REGULAR

00



04



05



02



03



03 fango/negro
STONE WASH

01



CANVAS

BRUXELLES v050

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

amplio bolsillo trasero con cierre de cremallera, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura y puños ajustable, codos reforzados, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, inserto COOLDRY® poliéster en el cuello, inserto de red transpirable, inserto porta herramientas, inserto portabolígrafos, inserto reflectante trasero 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, pasador auricular, pasador porta tarjeta

New: pasador porta tarjeta, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, codos reforzados, inserto portabolígrafos, cintura y puños ajustable, inserto de red transpirable, inserto CoolDRY® poliéster en el cuello, pasador auricular, corte ergonómico de las mangas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cremallera YKK®, insertos reflectantes trasero 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric

COMPOSICIÓN: 100% algodón canvas; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 azul marino, 02 azulina/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



COOLDRY®



inserto reflectante trasero 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD

03 fango/negro
STONE WASH



ROTTERDAM v051

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, bolsillo delanteros, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillos exteriores portaclavos, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 100% algodón canvas; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 azul marino, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



03 fango/negro
STONE WASH

bolsillos para rodilleras ajustables



bolsillos exteriores portaclavos



PRAGUE V054

PETO

TALLAS ES.: 38-58

2 bolsillos para rodilleras ajustables, tirantes ajustables con cierre a enganche, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, cintura ajustable tramite elástico, cremallera YKK[®], doble bolsillo traseros uno con tapeta

COMPOSICIÓN: 100% algodón canvas; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 azul marino, 02 azulina/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



REGULAR



tirantes con cierre a enganche



CANVAS



BRUXELLES

Cazadora 100% algodón

ORKNEY

Camisa 100% algodón

GEKOFLEX

Guantes con palma punteada para un mejor agarre y tratamiento repelente al agua



DUBLIN

Pantalón 100% algodón

GAUGUIN BLACK S3 WR CI SRC

Calzado en piel flor hidrófuga y tejido transpirable con membrana GORE-TEX



MARSEILLES V056

BUZO

TALLAS ES.: 46-66

amplios bolsillos delanteros, doble bolsillo traseros, uno con tapeta, cintura elástica, codos y rodillas reforzadas, insertos reflectantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, inserto portabolígrafos, cintura y puños ajustable, pasador porta herramientas, pasador portamartillo, corte ergonómico de las piernas y mangas, bolsillo lateral izquierda con tapeta, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-CARE, bolsillo porta metro, cremallera YKK®

New: 2 bolsillos para rodilleras ajustables, amplios bolsillos delanteros, cintura elástica, inserto portabolígrafos, cintura y puños ajustable, bolsillo lateral izquierda con tapeta, corte ergonómico de las piernas y mangas, bolsillo porta metro, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cremallera YKK®, pasador portamartillo, doble bolsillo traseros uno con tapeta

COMPOSICIÓN: 100% algodón canvas; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 azul marino, 02 azulina/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



gomiti rinforzati



REGULAR



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD

New
04



New
01



New
05



New
00



New
02



CANVAS

HELSINKI v053

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK[®], doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, se puede llevar corto, despegable por cremallera

COMPOSICIÓN: 100% algodón canvas; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 azul marino, 02 azulina/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



03 fango/negro
STONE WASH



STONE WASH

NUEVA CANVAS STONE WASH

Un tratamiento innovador que otorga un aspecto casual a las prendas, se puede llevar también fuera de la jornada laboral. El tejido aparece mejorado, es más suave pues tiene más confort al contacto con la piel. Las prestaciones son muy elevadas y son las mismas de los otros colores de la línea CANVAS: se puede lavar a 60 °C y en seco, encogimiento mínimo y tiene la mejor resistencia a las abrasiones, al desgaste y al mantenimiento del color.

despegable por cremallera



SARAGOSSA V057

BERMUDA
TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, cintura ajustable, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 100% algodón canvas; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 azul marino, 02 azulina/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



REGULAR

D-Ring



03 fango/negro
STONE WASH

BELFAST V058

PANTALÓN PIRATA
TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo porta móvil, cintura y bajo de la prenda ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 100% algodón canvas; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 azul marino, 02 azulina/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



REGULAR

D-Ring



bajo de la prenda ajustable



03 fango/negro
STONE WASH

CANVAS

LIGHTER WEAR

LIGHTWEIGHT



LIGERO,
CONFORTABLE,
TRANSPIRABLE
100% ALGODÓN

Línea de ropa laboral 100% algodón (200 g/m²), agradable de llevar no causa reacciones alérgicas y no irrita la piel. Al ser el algodón un buen conductor del calor, permite una mejor circulación del aire que ayuda a eliminar y absorber la humedad del cuerpo, proporcionando una sensación de frescura.

Estas prendas son perfectas para ser utilizadas en las estaciones cálidas, pero son capaces de soportar los diferentes movimientos durante las actividades laborales.



ajuste pantalones

SKINNY

KALAMATA V477

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo en la pierna delantera derecha, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, cintura elástica, corte ergonómico, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero con tapeta, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 200 g/m²

COLOR: 00 beige, 01 avion, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro

EN ISO 13688:2013

00



SKINNY



cintura elástica



bolsillo lateral

05



04



01



03



02



LIGHTER WEAR

ZONAL

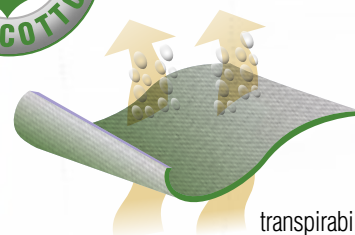
Guantes con forro ultra-transpirable FRESH&DRY y revestimiento de espuma de nitrilo con relieves antideslizantes

ZANZIBAR

Camiseta 100% algodón

COMOROS

Bermuda 100% algodón



transpirabilidad

NEAPOLI V476

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos delanteros, cintura elástica, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero con cierre de botón

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 200 g/m²

COLOR: 00 beige, 01 avion, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo trasero con cierre con botón



COMOROS V475

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo en la pierna delantera derecha, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, cintura elástica, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero con tapeta, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 200 g/m²

COLOR: 00 beige, 01 avion, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo trasero con tapeta



bolsillo lateral



ENTRY-L

ENTRY-L 300 g

ENTRY-L 245 g

PRÁCTICAS Y ROBUSTAS

Una línea de modelos funcionales y sencillos en el diseño, en el respecto de los cánones de vestibilidad COFRA.

Prácticas y robustas, todas las prendas están realizadas en tejidos certificados por la resistencia de los colores, a los lavados, a la abrasión y duración en el tiempo.

La mayoría de las costuras de dichas prendas están realizadas con 3 agujas y están reforzadas en las zonas de mayor desgaste.

Los elevados standard calitativos COFRA son garantía de fiabilidad.

MÁXIMA RESISTENCIA DEL COLOR A LOS LAVADOS

Valor certificado: 4-5
(nivel: 1-5)



ajuste pantalones

Las prendas de gramaje 300 g/m² son adecuadas para el uso en lugares de trabajos a temperaturas frías e indoor.

AQUISGRANA V250

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustable, inserto portabolígrafos, parte trasera más larga

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013



08



04



05



02

ALICANTE V251

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, 1 bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013



COMFORT



08



02



05



04

ENTRY-L 300 g

LUBECCA V254

PETO

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo para rodilleras con posición ajustable, 1 bolsillo en el pecho con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo porta metro, bolsillo trasero, cintura ajustable, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013



COMFORT



ABUJA V256

BUZO

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, puños regulables, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, amplios bolsillos delanteros, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013



COMFORT

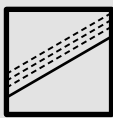


ENTRY-L 300 g



TEJIDO ULTRA RESISTENTE

65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN - 245 g/m²



No se rasga

Súper reforzado con costuras con 3 agujas entrelazadas.



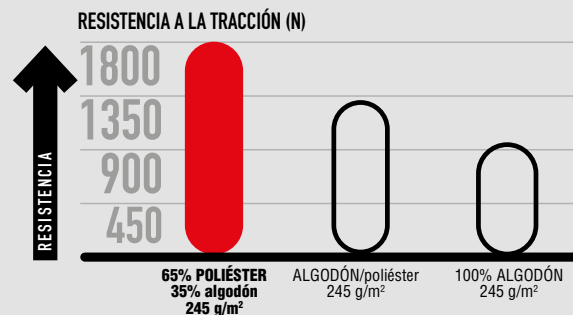
Los colores duran más tiempo

Probados para 50 lavados en nuestro laboratorio.



Ultra resistente

La resistencia a la tracción de las prendas en POLIÉSTER/algodón es mayor que la de las prendas en ALGODÓN/poliéster y 100% ALGODÓN. La mezcla de POLIÉSTER/algodón con un mayor porcentaje de fibra sintética da vida a un material mucho más resistente



El gráfico muestra el rendimiento de resistencia a la tracción del tejido por urdimbre (cuanto mayor es el valor en Newton, mayor es la resistencia del tejido en tracción).

Las prendas de gramaje 245 g/m² son adecuadas para el uso en lugares de trabajos a temperaturas suaves e indoor.

MARRAKECH v180

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustable, inserto portabolígrafos, parte trasera más larga

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013



04



08



02



05

RABAT v181

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, 1 bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013



COMFORT



08



04



05



02

Woman*

MARRAKECH WOMAN v422

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-XL

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustable, inserto portabolígrafos, parte trasera más larga

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



etiqueta distintiva prenda para mujer

LADIES FIT



Woman*

RABAT WOMAN v423

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-XL

bolsillo porta metro, 1 bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013



etiqueta distintiva prenda para mujer



LADIES FIT

COMFORT



PONFERRADA V183

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo para rodilleras con posición ajustable, 1 bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo delantero portaobjetos, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillos exteriores portaclavos, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro

EN ISO 13688:2013



COMFORT



ESPINAR V182

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo trasero con velcro, 2 bolsillos laterales, amplios bolsillos delanteros, cintura elástica

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro

EN ISO 13688:2013



COMFORT



ENTRY-L 245 g

NAIROBI v185

CHALECO

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros con velcro, 4 bolsillos, aberturas laterales en la cintura, bolsillo porta tarjeta

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013



08



02



05



04

MOMBASA v184

PETO

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo para rodilleras con posición ajustable, 1 bolsillo en el pecho con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo porta metro, bolsillo trasero, cintura ajustable, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013



COMFORT



08



04



02



05

BISSAU v187

BERMUDA

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013



COMFORT



LAGOS v186

BUZO

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, puños regulables, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, amplios bolsillos delanteros, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013



COMFORT



ENTRY-L 245 g

COTTON PRO

COTTON PRO 300 g
COTTON PRO 245 g

100% ALGODÓN
TRANSPIRABLE

Una línea de modelos funcionales y sencillos en el diseño, de acuerdo con los cánones de comodidad en el vestir de COFRA.

Gracias a su composición 100% algodón, se trata de prendas muy transpirables y confortables. Los tejidos están certificados para garantizar resistencia de los colores al lavado, a la abrasión y duración en el tiempo.

Las costuras realizadas con tres agujas otorgan a las prendas resistencia y robustez.

MÁXIMA RESISTENCIA DEL COLOR A LOS LAVADOS

Valor certificado: 4-5
(nivel: 1-5)



ajuste pantalones

COMFORT

Las prendas de gramaje 300 g/m² son indicados para lugares de trabajo a temperaturas frías y outdoor.

BATNA v320

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustable, inserto portabolígrafos, parte trasera más larga

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013



TOZEUR v321

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013

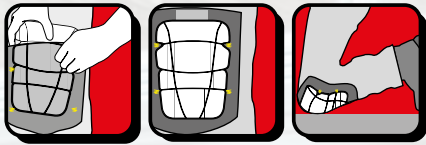


COMFORT



COTTON PRO 300 g

ABERTURA PARA INCORPORAR LA PROTECCIÓN DE LAS RODILLAS



Los rellenos SAFEKNEE deben ser colocados a la altura de las rodillas haciéndolos coincidir con el bolsillo y con el punto de regreso que permite un posicionamiento más cómodo.



MANSURA v322

BUZO

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, puños regulables, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, amplios bolsillos delanteros, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, inserto portabolígrafos, pasador portamartill

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013



COMFORT



02



08



05



04

COTTON PRO 300 g

Las prendas de gramaje 245 g/m² son indicados para lugares de trabajo a temperaturas suaves y indoor.

ALGERI v280

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustable, inserto portabolígrafos, parte trasera más larga

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013



SOUSSE v281

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013



COMFORT



MONASTIR V285

CHALECO

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros con velcro, 4 bolsillos, aberturas laterales en la cintura, bolsillo porta tarjeta

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013



TUNISI V287

BERMUDA

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013



LUXOR V282

BUZO

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, puños regulables, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, amplios bolsillos delanteros, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013



COTTON PRO 245 g

WARM PRO



ESTUDIADA PARA PROTEGER DEL FRÍO

Una línea de modelos pensada para proteger del frío gracias a su ligero acolchado que hace la prenda cálida y agradable de vestir. Los modelos son funcionales y sencillos en el diseño, de acuerdo con los cánones de comodidad en el vestir de COFRA.

Máxima libertad de movimiento gracias a sus tejidos elásticos. Los tejidos están certificados para garantizar la solidez de los colores a los lavados, a las abrasiones y a la duración en el tiempo. Las costuras realizadas con tres agujas otorgan a las prendas resistencia y robustez.

MÁXIMA RESISTENCIA DEL COLOR A LOS LAVADOS

Valor certificado: 4-5
(nivel: 1-5)



ajuste pantalones

COMFORT

BREDA v220

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustable, inserto portabolígrafos, parte trasera más larga

COMPOSICIÓN: 97% algodón - 3% elastán; 350 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro

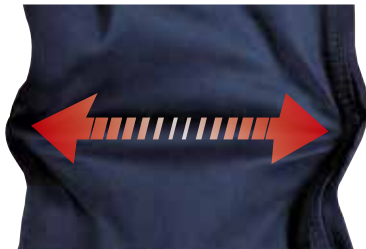
EN ISO 13688:2013



02



04



tejido elástico



parte interior de felpa



02



04

NEWCASTLE v222

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, 1 bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 97% algodón - 3% elastán; 350 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013



COMFORT



WARM PRO

MASSAUA

EL BASIC CON MÁXIMO CONFORT

Una línea que une simplicidad y confort, en el más riguroso respeto a los cánones de vestibilidad COFRA.

El tejido realizado en 100% algodón - 270 g/m² garantiza, gracias a la naturaleza de la fibra, una elevada transpirabilidad, proporcionando el máximo confort. Las líneas sencillas aumentan la comodidad de la prenda durante toda la jornada de trabajo, un vestuario práctico y robusto adecuado a diferentes usos.

Las prendas se realizan con tejidos resistentes a los lavados, a la solidez de los colores y a la abrasión, eso hace las prendas más duraderas.

Además, todos los productos de la línea son "100% METAL FREE": las prendas no llevan accesorios metálicos pequeños (botones, cremalleras, remaches, etc.) que pueden provocar una alarma. Los botones de cierre son de plástico tanto para pantalones como para chaquetas.

100%
METAL
FREE



ajuste pantalones

COMFORT

PORT LOUIS V352

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

2 bolsillos delanteros, chaqueta con botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 270 g/m²

COLOR: 01 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013



BOTSWANA V350

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

11 bolsillo en el pecho, 2 bolsillos delanteros, chaqueta con botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 270 g/m²

COLOR: 01 azul marino

EN ISO 13688:2013



NAMIBIA V353

BATA

TALLAS ES.: 46-66

1 bolsillo en el pecho, 2 bolsillos delanteros, bata con cierre con botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 270 g/m²

COLOR: 01 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013



LESOTHO V357

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

2 bolsillos laterales cerrados con botones, amplios bolsillos delanteros, bolsillo trasero con cierre con botón, cintura elástica, pantalón con abertura central cierre de botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 270 g/m²

COLOR: 01 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013



COMFORT



tasche laterali chiuse con bottone



04



01

ZIMBABWE V359

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo para rodilleras con posición ajustable, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral izquierdo con cierre con botón, bolsillo porta metro, bolsillo trasero con cierre con botón, bolsillos exteriores portaclavos, cintura elástica, pantalón con abertura central cierre de botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 270 g/m²

COLOR: 01 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013



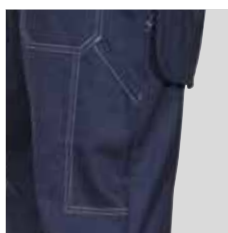
COMFORT



bolsillo para rodilleras con posición ajustable



bolsillos exteriores portaclavos



bolsillo porta metro



bolsillo lateral izquierdo con cierre con botón



04



01

ERITREA V351

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo trasero con cierre con botón, cintura elástica, pantalón con abertura central cierre de botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 270 g/m²

COLOR: 01 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013



BANGUI V354

PETO

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 1 bolsillo en el pecho con tapeta y botones, amplios bolsillos delanteros, bolsillo trasero con cierre con botón, tiras con elástico ajustable

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 270 g/m²

COLOR: 01 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013



WOMAN



Woman*

ESTUDIADAS RESPETANDO LA ERGONOMÍA DE LAS MUJERES

Una línea de vestuario para las mujeres que une la experiencia COFRA a las exigencias de la antropometría femenina con prendas confortables, funcionales y versátiles que se adaptan a la silueta y a los movimientos.

La creación del vestuario laboral para mujer se acoge a un estudio ergonómico que otorga a las prendas una vestibilidad óptima para la conformación física femenina y un elevado confort, además de la resistencia de los tejidos y colores que garantizan la duración de las prendas. Todas las prendas cumplen con las normativas europeas vigentes, garantizando un alto estandar cualitativo.

**Para elegir el tamaño
correcto, consulte la
tabla
TALLAS DE MUJER**



etiqueta
distintiva
prenda para
mujer

Woman *

WORKWOMAN V420

CAZADORA

TALLAS ES.: 34-52

amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, amplios bolsillos interiores, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK[®], inserto portabolígrafos, pasador auricular

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



02



Woman *

WALKLANDER WOMAN V421

PANTALÓN

TALLAS ES.: 34-52

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK[®], doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro

EN ISO 13688:2013

bolsillo porta monedas



02

04



REGULAR

WOMAN

Woman *

MARRAKECH WOMAN **V422**

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-XL

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustable, inserto portabolígrafos, parte trasera más larga

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



MÁXIMA RESISTENCIA DEL COLOR A LOS LAVADOS

Valor certificado: 4-5
(nivel: 1-5)



Woman *

RABAT WOMAN **V423**

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-XL

bolsillo porta metro, 1 bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013



MÁXIMA RESISTENCIA DEL COLOR A LOS LAVADOS

Valor certificado: 4-5
(nivel: 1-5)



COMFORT



Woman *

WITSHIRE WOMAN V427

CAMISA

TALLAS ES.: XS-XL

bajo de la prenda redondeado, bolsillo en la parte izquierda del pecho con cierre de botón de plástico, camisa manga larga, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, puños regulables con doble botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 130 g/m²

COLOR: 02 azul



02

Woman *

ORKNEY WOMAN V428

CAMISA

TALLAS ES.: XS-XL

bajo de la prenda redondeado, bolsillo en la parte izquierda del pecho con cierre de botón de plástico, camisa manga corta, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, dobladillo manga con solapa

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 130 g/m²

COLOR: 02 azul



02

Woman *

GIZA WOMAN V424

POLO

TALLAS ES.: XS-XL

polo con cuello de algodón grueso

COMPOSICIÓN: 100% algodón piquet; 180 g/m²

COLOR: 02 azul marino

PEDIDO MINIMO: 5 piezas y múltiplos por talla y color confeccionadas en bolsa de 5 piezas



02

Woman *

RIDER WOMAN V425

CAZADORA FORRO POLAR

TALLAS ES.: XS-XL

abertura central con cremallera YKK[®], amplios bolsillos en el bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo en el pecho, cintura ajustable con cordón, insertos reflectantes, parche antiabrasión en las mangas, pasador porta tarjeta, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 280 g/m²

COLOR: 01 azul marino/negro



parches en los codos



Woman *

ST. VINCENT WOMAN V426

CAZADORA SOFTSHELL

TALLAS ES.: XS-XL

1 bolsillo en el pecho con cremallera YKK[®], 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera YKK[®], abertura central con cremallera YKK[®], chaqueta SOFTSHELL con interior polar, tejido elástico y confortable

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 280 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



COFRAtex
WINDPROOF



IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
7.845 Pa		

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor acueo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	23,5 RET	



Woman *

CAROLINA v430

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-XL

2 amplios bolsillos delanteros en la parte inferior de la prenda, cuello con cierre de cremallera, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 80% algodón - 20% poliéster; 280 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro



Woman *

TURIN WOMAN v356

CHAQUETA ACOLCHADA

TALLAS ES.: XS-XL

2 bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 85 g/m² FORRO:

100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster 140 g/m²

COLOR: 02 azul marino/glicina

EN ISO 13688:2013



JEANS

LAS MEJORES INNOVACIONES TEXTILES PARA LAS PRENDAS VAQUERAS

Una amplia gama de productos que combina las mejores innovaciones textiles con el estilo imperecedero del vaquero. Los tejidos utilizan tecnologías de vanguardia como la fibra COOLMAX®, la fibra THERMOLITE® y el tejido denim mezclado con fibras CORDURA®.

El estilo detallado, los cortes ergonómicos de las prendas y la elasticidad de los tejidos, garantizan una libertad de movimiento y un confort que os acompañan durante todo el día. La resistencia de las prendas al desgaste está garantizada por tejidos reforzados mezcla de poliéster o nylon CORDURA® que permiten una buena resistencia de los colores.

Los puntos de mayor tracción están reforzados por remaches y costuras a tres agujas. La amplia gama de productos permite seleccionar la prenda correcta para cada temporada, sin renunciar a las elevadas prestaciones de los tejidos. La atención a los detalles y la alta exigencia de calidad de COFRA hacen estas prendas imperecederas y perfectas para el trabajo y para el tiempo libre.

CRAZY JEANS
JEANS HARD-WEARING
CORDURA
JEANS SPECIAL YARNS
JEANS FUNCTIONAL
JEANS EVERYTIME
JEANS ENTRY-L

Las prendas de esta colección están sometidas a lavado de alta sostenibilidad con enzimas que reduce el consumo de energía y agua; las enzimas limpian la superficie del tejido de las fibras más finas, otorgando a las prendas un aspecto más limpio, más suave y blando al tacto. El tejido elástico, el diseño y el ajuste perfecto de las prendas son ideales para cualquier actividad de trabajo, tanto en emplazamientos de obras como en fábrica o para el tiempo libre gracias al diseño casual. La tela proporciona un alto rendimiento en términos de resistencia a la rotura, a la abrasión y a la tracción.

ASTORGA V494

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente, bajo de las piernas con solapa, bolsillo porta monedas, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, cremallera YKK[®], remaches y costuras reforzadas en las zonas de mayor desgaste para una larga durabilidad en el tiempo, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 28% poliéster - 2% elastán; 380 g/m²

COLOR: 00 azul marino



SKINNY



bolsillo trasero



00

CABRIES V495

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo porta metro, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente, bajo de las piernas con solapa, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo porta monedas, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK[®], pasador portamartillo, remaches y costuras reforzadas en las zonas de mayor desgaste para una larga durabilidad en el tiempo, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 28% poliéster - 2% elastán; 330 g/m²

COLOR: 00 azul marino



SKINNY



bolsillo lateral izquierdo con tapeta



bolsillo porta metro pasador portamartillo



00

ELIZOVO

Sudadera 100% algodón efecto DENIM

HUB

Guantes en suave piel flor bovina alta calidad

QUARTEIRA

Pantalón

FUNK BIS ESD S3 SRC

Calzado en piel flor hidrófuga

QUARTEIRA V496

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, bolsillo porta metro, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente, bajo de las piernas con solapa, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo porta monedas, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK[®], D-Ring, pasador portamartillo, remaches y costuras reforzadas en las zonas de mayor desgaste para una larga durabilidad en el tiempo, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 28% poliéster - 2% elastán; 330 g/m²

COLOR: 00 azul marino



SKINNY



bolsillo porta metro
pasador portamartillo



bolsillo lateral izquierdo con
tapeta



D-Ring



MANACOR V497

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo porta metro, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo porta monedas, bolsillo porta móvil, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, cremallera YKK[®], pasador portamartillo, remaches y costuras reforzadas en las zonas de mayor desgaste para una larga durabilidad en el tiempo, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 28% poliéster - 2% elastán; 330 g/m²

COLOR: 00 azul marino



SKINNY



bolsillo porta metro
pasador portamartillo



bolsillo lateral izquierdo con
tapeta



SMIRNE V498

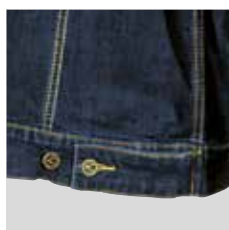
CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos bajo de la prenda, 2 bolsillos delanteros, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, cintura ajustable, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 28% poliéster - 2% elastán; 330 g/m²

COLOR: 00 azul marino



cintura ajustable



Una línea estudiada para los trabajos más duros, para las necesidades de quien trabaja muchas horas durante el día sometiendo su ropa laboral a duras pruebas. Los pantalones JEANS (CORDURA[®]) mantienen el aspecto auténtico de los vaqueros y la sensación de algodón en la piel, pero con una resistencia extrema a la abrasión. La tecnología innovadora permite que los hilos de algodón se entrelazan con las fibras de nylon CORDURA[®] otorgando prestaciones elevadas sin que se note la presencia y el aspecto del material de refuerzo. Las prestaciones sobre la durabilidad son impresionantes: los materiales utilizados garantizan mejor resistencia durante los lavados y cada tipo de solicitud cumpliendo todos los requisitos de la norma europea EN ISO 13688:2013.

Los movimientos son facilitados por un tejido elástico (2% elastán LYCRA[®]). Es posible elegir entre tres pesos diferentes (290 g/m², 375 g/m² y 425 g/m²) dependiendo de los requisitos de confort y de la temperatura del ambiente de trabajo.

CONFORTABLE - ELÁSTICO - RESISTENTE AL DESGARRO

TOUGH V225 PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 1 bolsillo lateral porta herramientas, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 80% algodón -18% nylon CORDURA[®] - 2% elastán LYCRA[®]; 425 g/m²

COLOR: 00 azul marino



bolsillo para rodilleras con posición ajustable



bolsillo lateral porta herramientas



REGULAR



CORDURA[®]
BRAND



CORDURA[®]
BRAND

EXCEPCIONAL RESISTENCIA A LA ABRASIÓN

4 VECES LA DE UN TEJIDO TRADICIONAL 100% ALGODÓN DENIM DE PESO COMPARABLE

DURABLE V224

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 1 bolsillo lateral porta herramientas, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 80% algodón - 18% nylon CORDURA[®] - 2% elastán LYCRA[®]; 375 g/m²

COLOR: 00 azul marino



pasador portamartillo



bolsillo lateral porta herramientas



00

bolsillo para rodilleras con posición ajustable



REGULAR



CORDURA[®]
BRAND



LASTING V223

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 bolsillos traseros, 3 bolsillos delanteros, corte ergonómico de las rodillas, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 80% algodón - 18% nylon CORDURA[®] - 2% elastán LYCRA[®]; 290 g/m²

COLOR: 00 azul marino



00



bolsillo porta metro



REGULAR



CORDURA[®]
BRAND

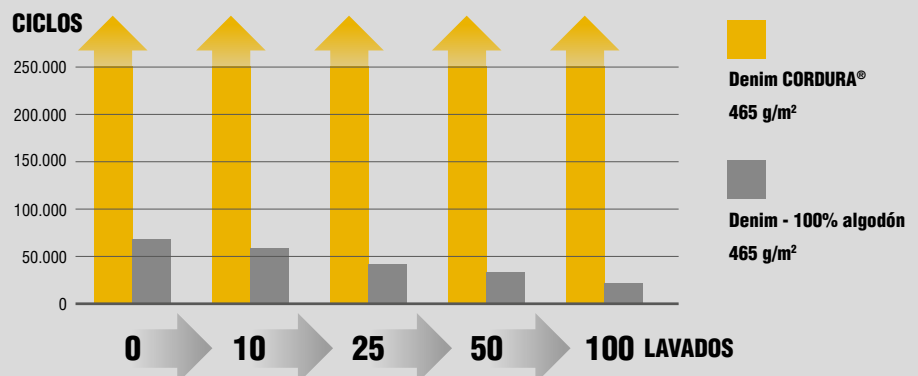


Los clásicos tejanos de algodón, siempre prácticos y de moda, se han mejorado con el tejido denim CORDURA[®] que hace las prendas mas duraderas, resistentes a la abrasión y al desgaste.

Es un tejido altamente tecnológico creado para asegurar la máxima resistencia contra abrasiones, laceraciones, tirones y perforaciones, además es ligero y de fácil mantenimiento. El tejido CORDURA[®] ofrece una duración de 2 a 7 veces superior a la del nylon, del poliéster y del algodón.

Resultados basados en la abrasión Martindale BS EN 12947-2:1999 con abrasivo de lana estándar (peso 12 KPa).

La prueba se detiene a 250.000 ciclos de frotación



Una amplia gama de productos que combina las mejores innovaciones textiles con el estilo imperecedero del vaquero, estudiada para ofrecer confort en cualquier condición de trabajo. Los tejidos utilizan tecnologías de vanguardia como la fibra COOLMAX[®], la fibra THERMOLITE[®] y el tejido Denim.

BIARRITZ v153

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo para rodilleras con posición ajustable, 1 bolsillo lateral porta herramientas, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo porta metro, buena resistencia a las abrasiones, cintura ajustable, cremallera YKK[®], óptimo valor de transpirabilidad, pasador portamartillo, tejido elástico, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente

COMPOSICIÓN: 80% algodón - 19% poliéster THERMOLITE[®] - 1% elastán; 410 g/m²

COLOR: 00 azul marino



REGULAR



UNDETECTABLE



2-WAY
STRETCH

pasador portamartillo

bolsillo para rodilleras con posición ajustable



ÓPTIMO AISLAMIENTO TÉRMICO

De la nueva generación de jeans de trabajo COFRA nace el tejido mixto denim elastizado e hilados de THERMOLITE[®], que aumenta el aislamiento térmico de los pantalones sin recurrir a tejidos pesados, acelera el secado del tejido en caso de lluvia ligera, mejora la libertad de movimiento gracias al elastómero y al peso reducido del tejido. El hilado THERMOLITE[®], ligero y confortable, tiene una especial estructura de fibras huecas que atrapan el aire, haciendo de aislante térmico. Permite una rápida expulsión de humedad y sudor a lo largo de toda la superficie del tejido consiguiendo un secado más rápido. Elevados valores de transpirabilidad y abrasión. Sin ningún tratamiento químico, el nuevo tejido garantiza calor constante a todas las temperaturas y mejora el confort en todas las actividades.

PAMPLONA v226

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 1 bolsillo lateral porta herramientas, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, cintura ajustable, cremallera YKK[®], óptimo valor de transpirabilidad, pasador portamartillo, tejido elástico, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente

COMPOSICIÓN: 78% algodón - 21% poliéster CoolMAX[®] - 1% elastán; 290 g/m²

COLOR: 00 azul marino



REGULAR



UNDETECTABLE



2-WAY
STRETCH

pasador portamartillo



ATRAPA EL SUDOR Y LO DEJA SALIR RÁPIDAMENTE

El jeans de trabajo COFRA ofrece excelentes prestaciones gracias a la combinación del mejor tejido denim de algodón con hilados de alta tecnología capaces de mejorar las prestaciones a los trabajadores. El nuevo tejido mixto denim elastizado e hilados de COOLMAX[®] permite mantener seco al usuario aun cuando la elevada temperatura conlleve una mayor sudoración. El hilado COOLMAX[®], ligero y transpirable, tiene una estructura de sección multicanal que absorbe la humedad y el sudor con una velocidad más elevada respecto a las fibras de algodón, garantizando un secado muy rápido. En la parte interior de la prenda, la temperatura se hace más confortable evitando así las molestias ocasionadas por los pantalones húmedos o mojados.

El estilo sofisticado, los cortes ergonómicos de las prendas y la elasticidad de los tejidos, garantizan una libertad de movimiento y un confort que os acompañan durante todo el día. Los tejidos reforzados con poliéster garantizan una elevada resistencia al desgaste de las prendas y mejoran la solidez del color. Todos los puntos de mayor estrés están reforzados por remaches y toda la construcción del pantalón está hecha con 3 costuras de aguja que le dan mayor tenacidad.

DORTMUND V151

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

1 ancho bolsillo porta herramientas en la pierna izquierda, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, cintura ajustable, corte ergonómico, cremallera YKK®, pasador portamartillo, tejido elástico, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán; 330 g/m²

COLOR: 00 azul marino



REGULAR



bolsillo lateral



pasador portamartillo



bolsillo porta metro

bolsillos para rodilleras ajustables



DÜSSELDORF V191

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

1 ancho bolsillo porta herramientas en la pierna izquierda, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, cintura ajustable, corte ergonómico, cremallera YKK®, pasador portamartillo, tejido elástico, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán; 440 g/m²

COLOR: 00 azul marino



REGULAR



bolsillo lateral



pasador portamartillo



bolsillo porta metro

bolsillos para rodilleras ajustables



BASEL

Cazadora con efecto STONE
WASH

Cintura ajustable

Pasador portamartillo

Bolsillo porta metro

BARCELONA

Pantalón



BARCELONA v152

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

1 ancho bolsillo porta herramientas en la pierna izquierda, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo porta metro, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, cintura ajustable, corte ergonómico, cremallera YKK[®], pasador portamartillo, tejido elástico, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán; 330 g/m²

COLOR: 00 azul marino



REGULAR



bolsillo lateral



pasador portamartillo



bolsillo porta metro



INNSBRUCK v192

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

1 ancho bolsillo porta herramientas en la pierna izquierda, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo porta metro, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, cintura ajustable, corte ergonómico, cremallera YKK[®], pasador portamartillo, tejido elástico, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán; 440 g/m²

COLOR: 00 azul marino



REGULAR



bolsillo lateral



pasador portamartillo



bolsillo porta metro



BASEL V150

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos bajo de la prenda, 2 bolsillos delanteros, bolsillo en el brazo izquierdo, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, cintura ajustable, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán; 330 g/m²

COLOR: 00 azul marino



TEJIDO ELÁSTICO

TEJIDO REFORZADO DE POLIÉSTER PARA UNA MEJOR RESISTENCIA A LAS ABRASIONES

STONE WASH



00



cintura y puños regulables

amplios bolsillos interiores

bolsillo en el brazo izquierdo

HAVANA V157

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

1 ancho bolsillo porta herramientas en la pierna izquierda, 2 bolsillos delanteros, bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos traseros, cremallera YKK[®], pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán; 330 g/m²

COLOR: 00 azul marino



REGULAR



ancho bolsillo porta herramientas en la pierna izquierda



00

Tejidos elásticos, de máxima transpirabilidad, que mantienen el cuerpo seco y en completa libertad de movimiento gracias a la capacidad de absorción del sudor. La atención a los detalles y la alta exigencia de calidad de COFRA hacen estas prendas imperecederas y perfectas para el trabajo y para el tiempo libre.

VIRTON v529

CAMISA

TALLAS ES.: XS-XL

2 bolsillos delanteros, alamar con botón en las mangas, bajo de la prenda redondeado, camisa manga larga, cierre con botones de plástico, puños regulables con doble botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 150 g/m²

COLOR: 00 azul marino



alamar con botón en las mangas



bajo de la prenda redondeado



00



BUCAREST v106

CAMISA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bolsillos delanteros, aberturas laterales en la cintura, bolsillo en el brazo izquierdo, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán; 230 g/m²

COLOR: 00 azul marino



bolsillo en el brazo



00



PITINGA v528

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

camiseta de algodón efecto jeans

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 160 g/m²

COLOR: 00 azul marino



00

ELIZOVO v526

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

cuello, espaldas, bajo de la prenda y puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 420 g/m²

COLOR: 00 azul marino



NORWICH v158

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

1 amplio bolsillo delantero, bajo de la prenda y mangas elásticas, capucha, cremallera YKK[®], cuello con cierre de cremallera

COMPOSICIÓN: 96% algodón - 4% elastán; 340 g/m²

COLOR: 00 azul marino



WIGHT v156

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros, cremallera YKK[®], cuello con cierre de cremallera, cuello, bajo de la prenda y mangas elásticas

COMPOSICIÓN: 96% algodón - 4% elastán; 340 g/m²

COLOR: 00 azul marino



NIMES v140

GORRO

TALLAS ES.: única

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán

COLOR: B0 azul marino jeans

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas



JEANS ENTRY-L

Una línea de modelos funcionales y sencillos en el diseño, en el respecto de los canones de vestibilidad COFRA. Prácticas y robustas, todas las prendas están realizadas con tejidos resistentes a los colores, a los lavados, a la abrasión y duración en el tiempo.

DIJON v244

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo porta monedas, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente

COMPOSICIÓN: 75% algodón - 25% poliéster; 300 g/m²

COLOR: 00 azul marino



COMFORT



UNDETECTABLE



JEANS ENTRY-L

PAINTER

ROPA PARA PINTORES

**PAINTER POLYESTER/
COTTON 300 g**

PAINTER COTTON 245 g

EL BLANCO RESISTENTE A LA MANCHAS

Una gama de modelos estudiados para pintores, que incluye unas prendas de diseño sencillo de algodón 100% y otras con composición 65% poliéster y 35% algodón y trama más compleja, dotadas con insertos de CORDURA® para ofrecer mayor resistencia y realizadas con un corte ergonómico para garantizar máxima libertad de movimiento.

Todas las prendas están realizadas con tejido X-BARRIER, un tratamiento químico permanente, resultado de la aplicación de la nanotecnología que otorga a las prendas resistencia a las manchas, a los lavados en seco hasta 70 °C, garantizando buena transpirabilidad y mantenimiento de los colores. Las costuras realizadas con tres agujas otorgan a las prendas resistencia y robustez.

El resultado de las pruebas de acuerdo con la certificación OEKO-TEX® standard 100 producto de clase II, demuestra que el tejido X-BARRIER cumple con los requisitos de inocuidad establecidos para los productos en contacto directo con la piel.



**TEJIDO ANTIMANCHA X-BARRIER
CON TRATAMIENTO NANOTECNOLÓGICO**



ajuste pantalones



PAINTER POLYESTER/COTTON 300 g

COFRA[®]
BORN TO WORK

La composición 65% de poliéster y 35% de algodón y el gramaje 300 g/m² del tejido utilizado para las gamas de prendas más técnicas y unos insertos en cordura, garantizan una vida más larga de las prendas y un elevado confort. Indicadas para lugares de trabajo a temperaturas frías y al outdoor.

DANZICA v230

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, amplios bolsillos interiores, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura y puños ajustable, corte ergonómico de las mangas, inserto portabolígrafos, pasador auricular

COMPOSICIÓN: 65% poliéster, 35% algodón con tratamiento X-BARRIER; 300 g/m²

COLOR: 09 blanco/gris oscuro

EN ISO 13688:2013



POLYESTER
COTTON



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



SALISBOURG v231

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 65% poliéster, 35% algodón con tratamiento X-BARRIER; 300 g/m²

COLOR: 09 blanco/gris oscuro

EN ISO 13688:2013



POLYESTER
COTTON

bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable



REGULAR

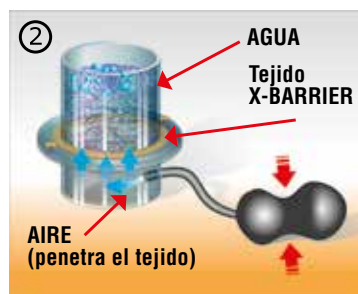
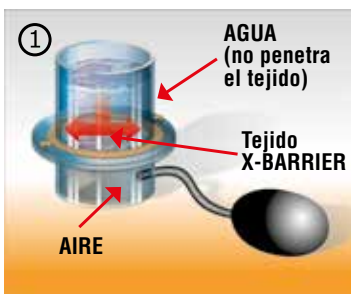
PAINTER POLYESTER/COTTON 300 g



TECNOLOGÍA X-BARRIER

Todas las prendas de la línea PAINTER, gracias al uso del tejido tratado con X-BARRIER, un tratamiento químico permanente, resultado de la aplicación de la nanotecnología, son:

- impermeables (tejido resistente a los esbozos y a la lluvia de media intensidad)
- antimanchas (resistente a la manchas acuosas y aceitosas)
- transpirables (no obstante la impermeabilidad, la transpirabilidad no se reduce. Mirase las ilustraciones 1 y 2)
- confortable (los tejidos son más suaves)
- resistente a los lavados (tejido resistente a lavados con agua hasta 70 °C y en seco, garantiza una mayor resistencia de los colores en el tiempo).



TEST	Requisitos de la norma	X-BARRIER
PAINTER POLYESTER/ COTTON	Hidrorrepelencia ISO 4920-2012	5
	Resistencia a las manchas acuosas AATCC 193-2007	8
	Oleorepellenza ISO 14419-2010	6

TEST	Requisitos de la norma	X-BARRIER
PAINTER COTTON	Hidrorrepelencia ISO 4920-2012	4
	Resistencia a las manchas acuosas AATCC 193-2007	8
	Oleorepellenza ISO 14419-2010	6

El resultado de las pruebas de acuerdo con la certificación OEKO-TEX[®] standard 100 producto de clase II, demuestra que el tejido X-BARRIER cumple con los requisitos de inocuidad establecidos para los productos en contacto directo con la piel.

CORK V238
PANTALÓN PIRATA
TALLAS ES.: 38-58

POLYESTER
COTTON

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en CORDURA[®] con posición ajustable, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tiro reforzado
COMPOSICIÓN: 65% poliéster, 35% algodón con tratamiento X-BARRIER;
300 g/m²
COLOR: 09 blanco/gris oscuro

EN ISO 13688:2013



CORDURA[®]
BRAND



REGULAR



bolsillo para rodilleras en CORDURA[®] con posición ajustable

GINEVRA V232
PETO
TALLAS ES.: 38-58

POLYESTER
COTTON

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo para rodilleras en CORDURA[®] con posición ajustable, bolsillo porta monedas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tirantes ajustables con cierre al enganche, tiro reforzado
COMPOSICIÓN: 65% poliéster, 35% algodón con tratamiento X-BARRIER; 300 g/m²
COLOR: 09 blanco/gris oscuro

EN ISO 13688:2013



CORDURA[®]
BRAND



REGULAR



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



bolsillo para rodilleras en CORDURA[®] con posición ajustable

PAINTER POLYESTER/COTTON 300 g

La composición 100% algodón y el gramaje 245 g/m² del tejido utilizado para las gamas de prendas de diseño sencillo, garantizan un elevado confort. Indicadas para lugares de trabajo a temperaturas suaves e indoor.

KUTA V240
CAZADORA
TALLAS ES.: XS-3XL

100%
COTTON

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustable, inserto portabolígrafos, parte trasera más largat
COMPOSICIÓN: 100% algodón con tratamiento X-BARRIER; 245 g/m²
COLOR: 09 blanco

EN ISO 13688:2013



REGULAR



09

MUMBAI V241
PANTALÓN
TALLAS ES.: XS-3XL

100%
COTTON

bolsillo porta metro, 1 bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, pasador portamartillo
COMPOSICIÓN: 100% algodón con tratamiento X-BARRIER; 245 g/m²
COLOR: 09 blanco

EN ISO 13688:2013



REGULAR



bolsillo para rodilleras
con posición ajustable



09

DELHI V247
BERMUDA
TALLAS ES.: XS-3XL

100%
COTTON

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, cintura elástica, pasador portamartillo
COMPOSICIÓN: 100% algodón con tratamiento X-BARRIER; 245 g/m²
COLOR: 09 blanco

EN ISO 13688:2013



REGULAR



09

CAIRO V248
PANTALÓN PIRATA
TALLAS ES.: XS-3XL

100%
COTTON

bolsillo porta metro, 1 bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, pasador portamartillo
COMPOSICIÓN: 100% algodón con tratamiento X-BARRIER; 245 g/m²
COLOR: 09 blanco

EN ISO 13688:2013



REGULAR



bolsillo para rodilleras
con posición ajustable



09

KOLKATA V242
PETO
TALLAS ES.: XS-3XL

100%
COTTON

bolsillo para rodilleras con posición ajustable, 1 bolsillo en el pecho con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo porta metro, bolsillo trasero, cintura ajustable, pasador portamartillo
COMPOSICIÓN: 100% algodón con tratamiento X-BARRIER; 245 g/m²
COLOR: 09 blanco

EN ISO 13688:2013



REGULAR



bolsillo para rodilleras
con posición ajustable



09

PAINTER COTTON 245 g

WINTER



WINTER PU
ICY WINTER
WINTER COFRA-TEX
WINTER PVC
WINTER QUILT
WINTER LIGHT
WINTER SOFTSHELL

**PROTECCIÓN
CONTRA EL FRÍO
Y LA INTEMPERIE
PRESTACIONES
EXCELENTES**

Prendas de máxima funcionalidad, que satisfacen la necesidad de protección de quien trabaja en situaciones de frío y a la intemperie. El confort ha sido estudiado en todos sus detalles: el acolchado favorece el aislamiento térmico, y la fabricación ha sido estudiada para facilitar los movimientos de brazos y piernas.

Todas las prendas tienen insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ para dar mayor visibilidad en condiciones de escasa iluminación y están conformes a las normativas europeas de protección del intemperie (EN 343:2003+A1:2007) y/o del frío (EN 342:2017).

Prendas funcionales y confortables que satisfacen las necesidades de equipamiento del operario que trabaja en entornos fríos y expuesto a la intemperie y que, gracias al tejido externo de poliuretano encerado, garantiza máxima protección contra el frío y transpirabilidad. La confección de las prendas ha sido estudiada para facilitar los movimientos; todas las prendas tienen insertos 3M™ SCOTCHLITE™ 8910 que proporcionan visibilidad en condiciones de poca iluminación y resisten a muchos lavados. Las prendas son conformes a las normativas europeas de protección contra la intemperie (EN 343:2003+A1:2007) y/o contra los entornos fríos (EN 342:2017).

ICESTORM v006

PARKA

TALLAS ES.: 46-66

EXTERIOR DE LA PRENDA: puños regulables, 11 bolsillos exteriores en total, 3 bolsillos interiores uno con cierre de cremallera, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, capucha ajustable y despegable, cintura regulable por el cinturón, corte ergonómico de las mangas, costuras termoselladas, cremallera YKK®, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, parche de refuerzo en CORDURA®, pasador auricular

INTERIOR DE LA PRENDA: 1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 bolsillos delanteros, cremallera YKK®, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, mangas desmontables por cremallera

COMPOSICIÓN:

EXTERIOR DE LA PRENDA: 100% poliéster encerado poliuretano; 200 g/m²

FORRO: 100% poliéster

INTERIOR DE LA PRENDA: 100% nylon; 70 g/m² **ACOLCHADO:** 100% poliéster

FORRO: 100% poliéster

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



EN ISO 13688:2013

EXTERIOR DE LA PRENDA + INTERIOR DE LA PRENDA



EN 343:2003 + A1:2007



EN 342:2017

con el pantalón FROZEN

EXTERIOR DE LA PRENDA



EN 343:2003 + A1:2007



capucha ajustable y despegable



cremallera y red bajo los brazos



cazadora desmontable en tejido ripstop



INTERIOR DE LA PRENDA mangas desmontables por cremallera



WINTER PU



ICESTORM + FROZEN

PERFECTO AISLAMIENTO TÉRMICO

El vestuario anti-frío COFRA garantiza un perfecto aislamiento térmico y es conforme con los requisitos prescritos por la EN 342:2017 y es confortable también a temperaturas muy rigurosas. Como se ve en la tabla, los conjuntos están certificados para permitir de trabajar toda la jornada (8 horas) hasta -8,4 °C para actividades de movimiento ligero, o incluso -28,1 °C para actividades de movimiento moderado.



Requisito mínimo requerido EN 342	aislamiento térmico I_{cl} [m ² K/W]	movimientos ligeros 115 W/m ² (**) Velocidad del aire 0,4 m/s		movimientos moderados 170 W/m ² (**) Velocidad del aire 0,4 m/s	
		8 horas	1 hora	8 horas	1 hora
	0,265	3 °C	-12 °C	-12 °C	-28 °C
ICESTORM + FROZEN	0,383	-8,4 °C	-27,1 °C	-28,1 °C	-47,9 °C

* Sentados con movimientos de los brazos

** De pie más el movimiento de los brazos y del cuerpo

IMPERMEABILIDAD Y TRANSPIRABILIDAD DE LOS TEJIDOS DE LA LÍNEA WINTER PU

Los tejidos WINTER son tratados con poliuretano y permiten una elevada transpirabilidad: los resultados de laboratorio garantizan valores más elevados que los que requiere la EN 343 clase 3 (que es la clase más estricta que prevee la norma europea). También la impermeabilidad alcanza mejores resultados de los requeridos en la clase 3 (16.000 Pa en cambio de 13.000 Pa como requiere la norma en clase 3). La resistencia a las abrasiones, tirones, tracciones garantiza la máxima resistencia y duración.

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		COFRA 16.000

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor áqueo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		COFRA 10

POLAR v013
CHALECO ACOLCHADO
TALLAS ES.: 46-66

aberturas laterales en la cintura, amplios bolsillos delanteros, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera encerrada, bolsillo interior con cierre de cremallera, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, bolsillo trasero, bolsillos forrados por algodón polar, capucha ajustable y extraíble, cremallera YKK®, forro interior con espalda de algodón polar, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, parte trasera más larga, pasador auricular
COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 200 g/m² FORRO: 100% poliéster, ACOLCHADO: 100% poliéster
COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



bolsillo interior



EN ISO 13688:2013



FROZEN v008
PANTALÓN ACOLCHADO
TALLAS ES.: 38-58



abertura con cierre de cremallera en la parte inferior y polainas impermeables, amplio bolsillo trasero con cierre de cremallera, bajo de la prenda pantalón reforzado, bolsillo lateral derecho, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero con tapeta, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, parches de refuerzo en las rodillas, termosellado
COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 200 g/m² FORRO: 100% poliéster, ACOLCHADO: 100% poliéster
COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003 + A1:2007



EN 342:2017 con la parka Icestorm



cierre de cremallera bajo de la prenda



WINTER PU

CYCLONE v022
CAZADORA ACOLCHADA
TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos interiores, 4 bolsillos grandes en el pecho, bajo de la prenda con cierre de cremallera, capucha ajustable y extraíble, cremallera YKK[®], doble solapa, forro interior con espalda de algodón polar, insertos reflectantes 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8910 Silver Fabric, parche de refuerzo en los codos, termosellado

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 200 g/m² FORRO: 100% poliéster, ACOLCHADO: 100% poliéster

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



ICEBERG v001
CHAQUETA ACOLCHADA
TALLAS ES.: 46-66

2 bolsillos interiores uno con cierre de cremallera, aireación debajo de las mangas por ojeteras, amplios bolsillos delanteros, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, capucha ajustable y extraíble, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK[®], doble bolsillo en el pecho uno con cierre de cremallera, forro interior con espalda de algodón polar, insertos porta herramientas, insertos reflectantes 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8910 Silver Fabric, pasador auricular, termosellado

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 200 g/m² FORRO: 100% poliéster, ACOLCHADO: 100% poliéster

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



Línea diseñada para prendas con una vestibilidad moderna, más delgadas y ajustadas, manteniendo inalteradas las características principales de las prendas de invierno, con buena transpirabilidad y resistencia al agua, garantizadas por las costuras termoselladas y el tejido exterior Oxford con revestimiento de poliuretano.

DANEBOG v575 New

PARKA

TALLAS ES.: 46-66

EXTERIOR DE LA PRENDA: 1 bolsillo en la manga izquierda con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con velcro, 2 bolsillos en el pecho, uno de los cuales es un soporte para teléfono celular con E-WARD, 2 bolsillos interiores uno con cierre de cremallera, bajo de la prenda con cierre de cremallera, capucha ajustable y extraíble, corte ergonómico de las mangas, costuras termoselladas, inserciones elásticas en los costados y en la espalda, insertos reflectantes, puños regulables con velcro

INTERIOR DE LA PRENDA: 1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 bolsillos delanteros, mangas desmontables por cremallera

COMPOSICIÓN:

EXTERIOR DE LA PRENDA: 100% poliéster encerado poliuretano, 200 g/m² + insertos 100% poliéster mechanical stretch

INTERIOR DE LA PRENDA: 100% poliéster 70 g/m² **ACOLCHADO:** 100% poliéster **FORRO:** 100% poliéster

COLOR: **02** azul marino/negro, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013



EN 343:2019



La prenda tiene un ajuste **SLIM**, más seco y delgado en comparación con la ropa de trabajo acolchada normal, gracias a los insertos en tejido elástico colocados a lo largo de los lados y en la parte posterior y a un cuidadoso estudio de modelado que mantiene inalterada la libertad de movimiento.



04



05



02



2 bolsillos en el pecho, uno de los cuales es un soporte para teléfono celular con E-WARD



inserciones elásticas en los costados y en la espalda



1 bolsillo en la manga izquierda con cierre de cremallera



TRASERO



INTERIOR DE LA PRENDA
mangas desmontables por cremallera



ICY WINTER

Una gama de productos fabricados con tejido laminado con la membrana impermeable COFRA-TEX de alto rendimiento. La membrana COFRA-TEX se adapta bien a varios tipos de materiales y, por lo tanto, se combina con tejidos elásticos e innovadores y con tejidos más tradicionales y resistentes. La impermeabilidad de toda la prenda está garantizada por las costuras selladas. El diseño cuidadoso y el ajuste brindan la máxima comodidad.



COFRA **tex**
WATERPROOF



COFRA-TEX Waterproof es una membrana en PU (poliuretano) o TPU (poliuretano termoplástico): elástica en 4 direcciones, muy ligera, ultrafina, resistente a aceites y grasas, garantiza excelentes características de transpirabilidad e impermeabilidad. Las prendas confeccionadas con esta membrana COFRA-TEX tienen una alta resistencia al estrés mecánico. Las pruebas de laboratorio han demostrado su buena resistencia al desgarramiento y a la tracción.

También ofrecen un rendimiento superior en comparación con las prendas impermeables con revestimiento de poliuretano.

TRANSPIRABILIDAD - IMPERMEABILIDAD

Desde el exterior no penetra el agua pero las moléculas de vapor que se encuentran en el interior atraviesan la membrana garantizando una buena transpirabilidad.

La actualización del año 2019 de la norma "EN 343 Ropa de protección - protección contra la lluvia", proporciona una clasificación diferente de rendimiento, pero sobre todo agrega la "CLASE 4" de transpirabilidad e impermeabilidad que permite reconocer e identificar las prendas con rendimiento mayor.

Requisitos mínimos de la norma EN 343:2019:

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)

Clase 1	Clase 2	Clase 3	Clase 4
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	13.000 ≤ Pa < 20.000	Pa ≥ 20.000

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor de agua - Ret (m² Pa/W)

Clase 1	Clase 2	Clase 3	Clase 4
RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET ≤ 15

Requisitos mínimos de la norma EN 343:2003+A1:2007:

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor de agua - Ret (m² Pa/W)

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20

Incluso con la nueva norma, las prendas COFRA tienen un rendimiento muy alto y los nuevos productos están diseñados para cumplir con los requisitos de la clase máxima prevista.

COMFORT

El componente de elastán otorga al tejido el efecto "bistretch" (en sentido horizontal y vertical) garantizando elevado confort y buena vestibilidad.

RESISTENCIA

Las prendas realizadas con tejidos con membrana COFRA-TEX resisten a las sollicitaciones físicas. Pruebas de laboratorio han demostrado buena resistencia al desgarramiento y a la tracción. Resistente a los lavados a 40 °C.

COURMAYEUR V193

CAZADORA ACOLCHADA

TALLAS ES.: 46-66

1 bolsillo con cierre de cremallera, 1 bolsillo en el pecho, 2 amplios bolsillos delanteros con velcro, bolsillo con cierre de cremallera interior, capucha despegable exterior, costuras termoselladas, cremallera YKK[®], pasador porta tarjeta

COMPOSICIÓN: 75% nylon - 25% poliéster + membrana COFRA-TEX; 260 g/m²
INTERIOR: 100% poliéster forro polar,
ACOLCHADO: 100% poliéster; 160 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 05 negro

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



05



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



02

PENSADO PARA PROTEGER CONTRA LA LLUVIA Y FRÍO Y MANTENER SECO DURANTE EL TRABAJO.

IMPERMEABILIDAD Y TRANSPIRABILIDAD

La membrana COFRA-TEX une los requisitos de resistencia a la penetración del agua a la eficacia de la evacuación de la humedad corporal hacia el exterior, garantizando un óptimo confort.

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácuo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		19,1 Ret

AISLAMIENTO TÉRMICO

Esta prenda es ideal para el invierno gracias a su forro realizado integralmente con tejido polar que garantiza aislamiento térmico contra las temperaturas más rigurosas.

MÁXIMA RESISTENCIA AL DESGASTE

Demostrada por las pruebas de laboratorio, el tejido exterior, gracias a la especial composición del nylon unido al poliéster, garantiza una óptima resistencia a la tracción, al desgarro y a la abrasión garantizando robustez a la prenda.

DETERMINACION DE LA RESISTENCIA A LA TRACCIÓN

EN ISO 13934-1

URDIMBRE	TRAMA
1.208,7 N	858,1 N

DETERMINACION DE LA RESISTENCIA AL DESGARRO

EN ISO 4674-2 (método con péndulo balístico)

URDIMBRE	TRAMA
> 64 N	42,8 N

DETERMINACION DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN

EN ISO 12947-2

Fuerzas aplicadas en la muestra: 9 kPa
> 30.000 ciclos



COFRAtex
WATERPROOF



pasador porta tarjeta



tejido efecto denim



INTERIOR: 100% poliéster forro polar

WINTER COFRA-TEX

IGARKA V577
CAZADORA ACOLCHADA
TALLAS ES.: 46-66

1 bolsillo en la manga izquierda con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, 2 bolsillos en el pecho, uno de los cuales es un soporte para teléfono celular con E-WARD, 2 bolsillos interiores uno con cierre de cremallera, acolchado técnico de bajo volumen con alto aislamiento térmico para una excelente retención de calor, bajo de la prenda ajustable con cordón, capucha ajustable y despegable, corte ergonómico de las mangas, costuras termoselladas, inserto forro interior aluminizado, insertos de goma antiabrasión en los codos, insertos reflectantes, puños regulables con velcro, tejido con trama ripstop

COMPOSICIÓN: 100% poliéster reciclado + membrana de poliuretano COFRA-TEX; 200 g/m² ACOLCHADO: 60% DuPont™ Sorona® poliéster, 40% poliéster FORRO: 100% poliéster + inserto 100% poliéster aluminizado con membrana de poliuretano

COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



EN 343:2019



Tejido 100% POLIÉSTER RECICLADO. Las fibras se obtienen de la regeneración de productos de poliéster usados y/o de residuos de poliéster. La fibra de poliéster regenerada puede lograr la misma calidad de la fibra de poliéster original. Este método de regeneración da como resultado una reducción de aproximadamente el 52% de las emisiones de dióxido de carbono y de aproximadamente el 39% del consumo de energía. La cadena de reciclaje de materiales está certificada según el sistema Global Recycled Standard.



La prenda tiene un ajuste **SLIM**, más seco y delgado que el de las chaquetas de trabajo acolchadas normales, gracias al acolchado técnico DuPont™ Sorona® con volumen reducido y alto aislamiento térmico y a un estudio de modelado cuidadoso que mantiene inalterada la libertad de movimiento.



02



05



04

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2019

Clase 1	Clase 2	Clase 3	Clase 4
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	13.000 < Pa < 20.000	Pa > 20.000
			COFRA >20.000

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácuo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2019

Clase 1	Clase 2	Clase 3	Clase 4
Ret > 40	40 > =Ret > 25	25 > =Ret > 15	Ret ≤ 15
			COFRA 13,8 Ret



tejido ripstop,
más resistente, garantiza una buena resistencia al desgarró y a la abrasión



inserto forro interior aluminizado,
útil para reflejar el calor corporal, ayudando a mantener el microclima interno



insertos de goma antiabrasión en los codos



2 bolsillos en el pecho, uno de los cuales es un soporte para teléfono celular con E-WARD



1 bolsillo en la manga izquierda con cierre de cremallera

MONTBLANC V165

CUBREPANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58



1 ancho bolsillo en la pierna, 1 bolsillo trasero con tapeta, 2 bolsillos oblicuos con tapeta, cintura elástica, costuras termoselladas, cremallera YKK[®], parte inferior de la prenda con cierre de cremallera

COMPOSICIÓN: 94% poliéster, 6% elastán + membrana COFRA-TEX; 250 g/m² FORRO: 100% nylon
COLOR: 05 negro

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		38.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácuo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		8 Ret



COFRAtex
WATERPROOF

El cubrepantalón es más ancho que el pantalón de su misma talla, para garantizar su comodidad, ya que se pone sobre el pantalón.



05

STRASBOURG V094

CHAQUETA ACOLCHADA

TALLAS ES.: 46-66



2 bolsillos delanteros con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, costuras termoselladas, capucha ajustable y extraíble, insertos reflectantes, bajo de la prenda con cierre de cremallera, cremallera YKK[®], bolsillo en el pecho con cierre de cremallera

New: 2 bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos bajo de la prenda con velcro, bolsillo interior con cierre de cremallera, a la altura del pecho en la parte interior de la abertura central, capucha despegable, insertos reflectantes 3M[™] Scotchlite[™] Reflective Material - 8906 Silver Fabric, bajo de la prenda con cierre de cremallera, cremallera YKK[®], costuras termoselladas

COMPOSICIÓN: 94% poliéster, 6% elastán + membrana COFRA-TEX; 250 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster; 160 g/m²

COLOR: 00 negro/grís oscuro, 02 azul marino/royal, 03 fango/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



COFRAtex
WATERPROOF

3M Scotchlite[™]
Reflective Material

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		38.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácuo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		8 Ret



New

00



New

02



03



New

05

WINTER COFRA-TEX

ST. MORITZ v098
CAZADORA ACOLCHADA
TALLAS ES.: 46-66



2 bolsillos delanteros con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, costuras termoselladas, capucha ajustable y extraíble, insertos reflectantes, bajo de la prenda con cierre de cremallera, cremallera YKK[®], bolsillo en el pecho con cierre de cremallera

New: 2 bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos bajo de la prenda con velcro, bolsillo interior con cierre de cremallera, a la altura del pecho en la parte interior de la abertura central, capucha despegable, insertos reflectantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric, bajo de la prenda con cierre de cremallera, costuras termoselladas

COMPOSICIÓN: 94% poliéster, 6% elastán + membrana COFRA-TEX; 250 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster; 160 g/m²

COLOR: 00 negro/gris oscuro, 02 azul marino/royal, 03 fango/negro, 05 negro/negro



New
05

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



COFRA **tex**
WATERPROOF

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		38.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácuo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		8 Ret



New
00

New
02

03

ZIVAT v542
CHALECO
TALLAS ES.: XS-3XL



2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos con cremallera en la parte inferior y compartimiento interior de cartuchos extraíble, amplio bolsillo traseros impermeables con cierre de cremallera, apertura central con cremallera doble cursor, bolsillo interior con cremallera, bolsillo interior porta móvil, bolsillo porta radio en el pecho, D-Ring, forro interior de red, insertos anti abrasión en hombros, refuerzos frontales acolchados

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX; 200 g/m² FORRO: 100% poliéster

COLOR: 04 fango/naranja, 08 fango/marrón



amplio bolsillo traseros impermeables con cierre de cremallera

compartimiento interior de cartuchos extraíble

EN ISO 13688:2013

COFRA **tex**
WINDPROOF



IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácuo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		8,62 Ret



08



04

WITTENAU V540

PANTALÓN
TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos delanteros, 2 amplios bolsillos laterales con cierre de cremallera encerada, 2 bolsillos traseros con cierre de cremallera, botones para tirantes, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, costuras termoselladas, prenda impermeable, D-Ring, parte trasera de la cintura en relieve, tejido antiabrasión en zonas de mayor estrés: en la parte frontal hasta el fondo de la pierna y en la parte trasera y el tobillo

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX; 230 g/m²
TEJIDO ANTIABRASIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX; 300 g/m²
FORRO: 100% poliéster
COLOR: **05** negro/negro, **08** fango/marrón

EN ISO 13688:2013



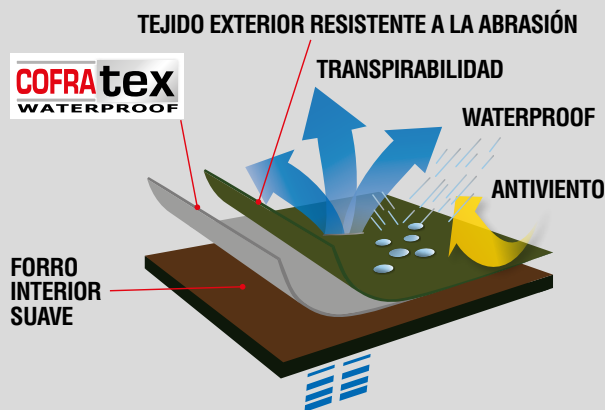
EN 343:2003
+ A1:2007

COFRAtex
WATERPROOF



WATERPROOF, TRANSPIRANTE Y RESISTENTE

Pantalón realizado con tela impermeable Oxford con costuras selladas para una protección óptima contra la lluvia y el viento. La membrana COFRA-TEX garantiza una buena transpirabilidad, mientras que el forro interior suave está diseñado para proteger la membrana y reducir la fricción con la ropa subyacente. El tejido exterior antiabrasión y antidesgarro esta realizado en un color de contraste en los puntos críticos de la prenda.



tejido de refuerzo parte posterior, cintura alta



bolsillo lateral con cierre de cremallera encerada

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácuo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	29,8 Ret	

WINTER COFRA-TEX

Una línea de prendas funcionales y confortables para la estaciones intermedias. Las costuras termoselladas y la conformidad de la norma europea EN 343:2003+A1:2007 hacen estas prendas indispensables en condiciones de lluvia o intemperie en las estaciones templadas. Las prendas garantizan una óptima protección contra el viento. Estudiadas y realizadas cuidadosamente para una gran durabilidad.

BYLOT v090

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos delanteros con cierre de cremallera y tapeta, bolsillo interior con velcro, bolsillo Napoleón, bordes reflectantes, capucha ajustable y extraíble y despegable por cremallera, cintura ajustable con cordón, costuras termoselladas, doble tapeta para cremallera, forro de red, insertos transpirables en las mangas

COMPOSICIÓN: 100% nylon encerado poliuretano; 180 g/m² FORRO: 100% poliéster

COLOR: 00 naranja/negro, 01 rojo/negro, 02 azulina/negro, 03 fango/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003 + A1:2007



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



cremallera y red bajo los brazos



MOTOR v091

CHAQUETA

TALLAS ES.: 46-66

1 bolsillo en la manga izquierda con cierre de cremallera encerada, 2 bolsillos en el pecho con cremallera encerada, 4 amplios bolsillos delanteros con tapeta, bolsillo interior con cierre de cremallera, capucha ajustable, costuras termoselladas, cremallera anterior encerada, sin forro

COMPOSICIÓN: 100% nylon encerado poliuretano; 180 g/m² FORRO: 100% poliéster

COLOR: 00 beige/verde, 02 avion/azul marino, 03 fango/negro, 05 negro

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003 + A1:2007



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



inserto porta herramientas



cremallera exterior encerada



Una línea de prendas que une simplicidad y funcionalidad garantizando la máxima protección contra el frío y la intemperie gracias al tejido externo de encerado de PVC; la trama rip-stop del tejido externo asegura una buena resistencia al tirón. Las prendas son conformes a las normativas europeas de protección contra la intemperie (EN 343:2003+A1:2007) y por lo tanto recomendadas durante las estaciones frías y lluviosas.

HAILSTORM v197

PARKA

TALLAS ES.: XS-3XL

EXTERIOR DE LA PRENDA: 2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos en el pecho con tapeta, banda horizontal retrorreflectante en la parte delantera y trasera, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, capucha ajustable y extraíble, cintura ajustable con cordón, costuras termoselladas, tejido con trama ripstop

INTERIOR DE LA PRENDA: 2 bolsillos delanteros, mangas desmontables por cremallera

COMPOSICIÓN:

EXTERIOR DE LA PRENDA: 100% poliéster encerado PVC; 215 g/m² **FORRO:** 100% poliéster

INTERIOR DE LA PRENDA: 100% nylon; 62 g/m² **FORRO:** 100% franela de algodón **ACOLCHADO:** 100% poliéster; 160 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/rojo

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003 + A1:2007



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes

TEJIDO CON TRAMA RIPSTOP



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



INTERIOR DE LA PRENDA
mangas desmontables por cremallera



banda horizontal retrorreflectante en la parte trasera



FORRO 100% franela de algodón



GALE v198

CHAQUETA ACOLCHADA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos en el pecho con tapeta, bajo de la prenda con cierre de cremallera, banda horizontal retrorreflectante en la parte delantera y trasera, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, capucha ajustable y extraíble, costuras termoselladas, puños elásticos, tejido con trama ripstop

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado PVC; 215 g/m² **FORRO:** 100% poliéster **ACOLCHADO:** 100% poliéster; 160 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/rojo, 06 negro/negro

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003 + A1:2007



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes

TEJIDO CON TRAMA RIPSTOP



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



banda horizontal retrorreflectante en la parte trasera



WINTER PVC

GUST V190
CAZADORA ACOLCHADA
TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos en el pecho con tapeta, bajo de la prenda con cierre de cremallera, banda horizontal retrorreflectante en la parte delantera y trasera, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, capucha ajustable y extraíble, cintura ajustable con cordón, costuras termoselladas
COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado PVC; 215 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 160 g/m²
COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/rojo

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



banda trasera horizontal retrorreflectante



GALWAY V189
CAZADORA ACOLCHADA
TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos en el pecho con tapeta, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo portamóvil, capucha ajustable y extraíble
COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado PVC; 195 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 160 g/m²
COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/rojo

EN ISO 13688:2013



WINTER SOFTSHELL

Una línea de chaquetas en blando y confortable tejido softshell con membrana antiviento que garantiza libertad de movimiento y protección contra el frío. El estudio cuidadoso de la prenda y su diseño lo hacen cómodo, favoreciendo los movimientos del trabajador y protegiéndolo con total confort.

POLIGUS v377

CAZADORA SOFTSHELL/ CHAQUETA ACOLCHADA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, capucha ajustable y extraíble, insertos reflectantes

COMPOSICIÓN:

- SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 300 g/m²
- CHAQUETA ACOLCHADA: 100% poliéster FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 100 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/naranja, 05 negro/lime, 06 negro/rojo

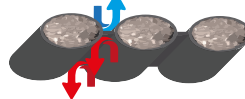
EN ISO 13688:2013



COLD PROTECTION

BOX BAFFLE TECHNOLOGY
AISLAMIENTO TÉRMICO EXCELENTE

- Evita la salida de calor y la penetración del frío
- No hay costuras exteriores
- Mejor sellado a la salida del acolchado



parte posterior

Poligus es una prenda combinada que maximiza el confort y la funcionalidad de una prenda de trabajo a través de la tecnología textil. Las inserciones de acolchado ligero (a lo largo de brazos, pecho y espalda) fabricadas con la tecnología "Box Baffle" aseguran un nivel adecuado de aislamiento térmico, las partes de tejido softshell blando con membrana COFRA-TEX garantizan protección contra el viento, gran libertad de movimiento y resistencia al desgaste.

SCOURER v065 New

CAZADORA SOFTSHELL

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera, 2 bolsillos en el pecho con velcro, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, corte ergonómico de las mangas, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes, pasador porta tarjeta, solapa protector de barbilla, tejido elástico

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



solapa protector de barbilla

inserto reflectante trasero



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD

pasador porta tarjeta

2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera



IMPERMEABILIDAD
Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD
Resistencia al vapor ácuo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	34,6 Ret	

NORWAY v093
CAZADORA SOFTSHELL
TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos interiores, aireación debajo de las mangas por ojetas, amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, bolsillo Napoleón, bordes reflectantes, capucha ajustable y extraíble, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, cintura ajustable con cordón, cremallera YKK[®], forro polar interior, tejido bielástico con membrana antiviento

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 84% nylon, 16% elastán + membrana antiviento + interior polar 100% poliéster; 350 g/m²

COLOR: 00 negro/negro, 01 negro/rojo, 02 negro/royal, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 06 azul marino/negro

EN ISO 13688:2013



New
06



New
04



02



03



01



00

SWEDEN v101
CAZADORA SOFTSHELL
TALLAS ES.: 46-66

1 bolsillo en el pecho, 2 bolsillos bajo de la prenda, capucha despegable, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, cintura y bajo de la prenda ajustable con cordón, cremallera hidrófuga, cuello con cierre de cremallera, forro polar interior, puños regulables con velcro, tejido bielástico con membrana antiviento

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 94% poliéster, 6% elastán + membrana antiviento + interior polar 100% poliéster; 320 g/m²

COLOR: 00 amarillo/azul marino, 01 negro/rojo, 02 royal/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro, 06 azul marino/negro

EN ISO 13688:2013



New
04



05



New
06



03



01



00



02

TECKA V415

CAZADORA SOFTSHELL

TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos en el pecho con cierre de velcro, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 1 bolsillo en la manga izquierda con cierre de cremallera, capucha ajustable, separable y con insertos en goma para una mejor visibilidad, puños regulables con tirantes de velcro, abertura central con cremallera YKK®, bajo de la prenda ajustable con cordón, chaqueta SOFTSHELL con interior polar

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 300 g/m²
COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/negro/rojo, 05 negro/lime, 06 gris oscuro/negro/gris oscuro



**INSERTOS EN GOMA
PARA UNA MEJOR
VISIBILIDAD**

EN ISO 13688:2013

COFRAtex
WINDPROOF

WINDPROOF
BREATHABLE



IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		20.000 Pa

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

UNDETECTABLE

WATER
RESISTANT
TEXTILE

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor de agua - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	38 Ret	

**2-WAY
STRETCH**



02



04



06



05

MIRASSOL V483

CAZADORA SOFTSHELL

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera, 2 bolsillos en el pecho con velcro, amplios bolsillos interiores con velcro, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, corte ergonómico de las mangas, insertos reflectantes, pasador porta tarjeta, solapa protector de barbilla, tejido elástico

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 330 g/m²
COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/negro/lime, 05 negro/rojo, 06 gris oscuro/negro/gris oscuro

WINDPROOF
BREATHABLE



WATER
RESISTANT
TEXTILE



EN ISO 13688:2013

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

UNDETECTABLE

ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes

COFRAtex
WINDPROOF

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor de agua - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	37,3 Ret	

e ward

bolsillo porta móvil con
tejido E-WARD

**2-WAY
STRETCH**



05



02



04



06

WINTER SOFTSHELL

TOMTOR V379
PANTALÓN SOFTSHELL
TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo lateral con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos traseros con tapeta, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta metro, corte ergonómico de las piernas y rodillas, insertos reflectantes, pantalón SOFTSHELL con interior polar, pasador portamartillo, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 200 g/m²

COLOR: 05 negro

EN ISO 13688:2013



REGULAR



doppia bolsillo trasero con tapeta



bolsillo porta metro



bolsillo lateral sinistra con zip



05

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor áqueo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		16 Ret

WINTER QUILT

Una línea de rellenos acolchados cálidos y confortables ideales para las estaciones más frías pero también para las intermedias gracias a las prendas con rellenos ligeros. El tejido externo de nylon hace las prendas resistentes y duraderas, el estilo fashion también las hace adecuadas para el tiempo libre. El relleno en pluma sintética facilita el lavado de las prendas. Realizadas con tejidos resistentes a los lavados y al uso y que mantienen la solidez de los colores.

LENNINGEN V545
CHAQUETA ACOLCHADA
TALLAS ES.: XS-2XL

2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera, capucha ajustable y despegable con cierre de cremallera, puño regulable con snap

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 80 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/amarillo, 04 gris oscuro/naranja, 05 negro/lime, 08 verde/bermejo

EN ISO 13688:2013



04



05



08



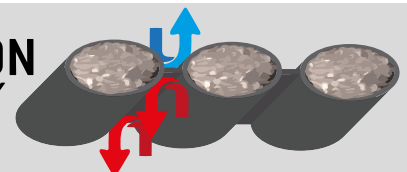
02

ASLAMIENTO TÉRMICO EXCELENTE

- Evita la salida de calor y la penetración del frío
- No hay costuras exteriores
- Mejor sellado a la salida del acolchado

Construcción en "compartimentos" tridimensionales no en contacto entre sí, que mantienen la chaqueta más suave y voluminosa, maximizando su capacidad aislante y reduciendo al mínimo su compresión. Esta estructura permite eliminar puntos fríos, debidos a los agujeros de costura, limitando la dispersión de calor y la salida de pelusa. Acolchado sintético que garantiza aislamiento aún en condiciones de alta humedad, suave y transpirable, garantiza completa libertad de movimiento, máximo confort y gran capacidad de compactación de la prenda, prenda para protección en ambientes fríos conforme a la norma EN 14058.

COLD PROTECTION
BOX BAFFLE TECHNOLOGY



PASHINO **v358**

CHAQUETA ACOLCHADA TALLAS ES.: XS-2XL

2 bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera, capucha ajustable y extraíble, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 120 g/m² FORRO: 100% poliéster
ACOLCHADO: 100% poliéster; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/amarillo, 04 gris oscuro/naranja, 05 negro/lima, 08 verde/bermejo

EN ISO 13688:2013



TURIN **v355**

CHAQUETA ACOLCHADA TALLAS ES.: XS-2XL

2 bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 85 g/m² FORRO: 100% poliéster
ACOLCHADO: 100% poliéster; 140 g/m²

COLOR: 02 azul marino/amarillo, 04 gris oscuro/naranja, 05 negro/lima, 08 verde/bermejo

EN ISO 13688:2013



Woman *

TURIN WOMAN **v356**

CHAQUETA ACOLCHADA TALLAS ES.: XS-XL

2 bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 85 g/m² FORRO: 100% poliéster
ACOLCHADO: 100% poliéster; 140 g/m²

COLOR: 02 azul marino/glicina

EN ISO 13688:2013



LADIES FIT



etiqueta distintiva prenda para mujer



WINTER QUILT

ESSEN v095
CHAQUETA ACOLCHADA
TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos delanteros con tapeta, bolsillo en el brazo izquierdo, bolsillo interior, bolsillo interior con cierre de cremallera, capucha ajustable y extraíble, cremallera YKK[®]

COMPOSICIÓN: 100% nylon dobby/encerado poliuretano; 125 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 230 g/m²

COLOR: 00 marrón, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro

EN ISO 13688:2013



parte trasera más larga



03



05



00



02



04

QUEBEC v097
CHAQUETA ACOLCHADA
TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera YKK[®], 2 bolsillos en el pecho con cremallera YKK[®], aberturas laterales en la cintura con cierre de cremallera, bolsillo interior con cierre de cremallera, bolsillo interior con velcro, capucha ajustable y despegable

COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 145 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 230 g/m²

COLOR: 01 naranja, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro

EN ISO 13688:2013



05



01



03



04



02

MONTREAL v096

CHAQUETA ACOLCHADA

TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera YKK[®], 2 bolsillos en el pecho con cremallera YKK[®], bolsillo interior con cierre de cremallera, bolsillo interior con velcro, capucha ajustable y despegable, mangas despegables con cierre de cremallera YKK[®]

COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 145 g/m² FORRO: 100% poliéster
ACOLCHADO: 100% poliéster; 230 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro



mangas desmontables



13688:2013



03



04



02

ARNHEM v049

CHAQUETA ACOLCHADA

TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros con snap, bolsillo interior con cierre de cremallera, capucha ajustable y extraíble, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 75 g/m²
FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 230 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013



nylon mini dobby/encerado poliuretano



04



02

STAFFORD **V048**
CHAQUETA ACOLCHADA
TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros con snap, bajo de la prenda y puños elásticos, bolsillo interior con cierre de cremallera, capucha ajustable y extraíble

COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 75 g/m² FORRO: 100% poliéster
ACOLCHADO: 100% poliéster; 230 g/m²
COLOR: **02** azul marino, **04** gris oscuro

EN ISO 13688:2013



nylon mini dobby/encerado
poliuretano



04



02

DONCASTER **V047**
CHAQUETA ACOLCHADA
TALLAS ES.: XS-2XL

1 bolsillo en el pecho con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros con snap, bajo de la prenda y puños elásticos, bolsillo interior con cierre de cremallera, capucha ajustable y extraíble, mangas despegables

COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 75 g/m²
FORRO: 100% poliéster **ACOLCHADO:** 100% poliéster; 230 g/m²
COLOR: **02** azul marino, **04** gris oscuro

EN ISO 13688:2013



mangas desmontables



04



02

STIRLING v099

CHAQUETA ACOLCHADA

TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con snap, cremallera YKK[®]

COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 120 g/m²

FORRO: 100% nylon ACOLCHADO: 100% poliéster; 80 g/m²

COLOR: 00 naranja, 03 fango, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013



NUREMBERG v092

CHALECO ACOLCHADO

TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con snap, cremallera YKK[®]

COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 120 g/m²

FORRO: 100% nylon ACOLCHADO: 100% poliéster; 80 g/m²

COLOR: 00 naranja

EN ISO 13688:2013



ENTRY-L WINTER

PRÁCTICAS, ROBUSTAS Y RESISTENTES AL FRÍO

Una línea de modelos sencillos y funcionales en el diseño, pensados para proteger contra el frío, en el más riguroso respeto a los cánones de vestibilidad COFRA.

Prácticas y confortables, todas las prendas están realizadas con tejidos en colores sólidos, resistentes a los lavados y a la abrasión, y de gran duración. Las prendas están realizadas según los elevados estándar cualitativos COFRA que garantizan fiabilidad.



ALDAN v380
CHALECO ACOLCHADO
TALLAS ES.: XS-2XL

bajo de la prenda con elástico, bolsillo interior, bolsillo portamóvil
COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 140 g/m² ACOLCHADO:
100% poliéster; 120 g/m² FORRO 100% poliéster
COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



TURGAJ v381
CHAQUETA ACOLCHADA
TALLAS ES.: XS-2XL

bajo de la prenda y puños elásticos, bolsillo interior, bolsillo portamóvil, mangas despegables con cierre de cremallera
COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 140 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster; 120 g/m² FORRO: 100% poliéster
COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



mangas despegables

ENISEJ v383
CAZADORA ACOLCHADA
TALLAS ES.: XS-2XL

1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bolsillo interior, bolsillo portamóvil, mangas despegables con cierre de cremallera, puños elásticos
COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 140 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster; 120 g/m² FORRO: 100% poliéster
COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



mangas despegables

RAINWEAR



RAINWEAR HIGH VISIBILITY RAINWEAR

IMPERMEABLE CONTRA LA LLUVIA

Vestuario laboral para proteger contra la lluvia, de tejido elástico y anti desgarro con impermeabilización de poliuretano. Las costuras son termoselladas, herméticas para garantizar la máxima robustez y resistencia a la penetración del agua. Conformes a la norma EN 343:2003+A1:2007 se pueden poner sobre el vestuario laboral.

Una gama de productos certificados según la norma EN 20471:2013/A1:2016 para actividades donde es obligatorio ser bien visibles para proteger contra los accidentes causados por escasa visibilidad, así como EN 343:2003+A1:2007 para la protección contra la lluvia.

MERIDA v450

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-2XL

puños regulables, 2 amplios bolsillos delanteros, bajo de la prenda ajustable con cordón, capucha ajustable y extraíble, completamente termosellado, cremallera YKK[®], sistema de ventilación trasero, tejido elástico y windproof

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 170 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



sistema de ventilación trasero



MICENE v451

CUBREPANTALÓN

TALLAS ES.: XS-2XL

bajo de la prenda ajustable, cintura ajustable con cordón, completamente termosellado, tejido elástico y windproof

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 170 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



El cubrepantalón es más ancho que el pantalón de su misma talla, para garantizar su comodidad, ya que se pone sobre el pantalón.

CARACAS V452

ABRIGO

TALLAS ES.: XS-2XL

puños regulables, 2 amplios bolsillos delanteros, capucha ajustable y extraíble, completamente termosellado, cremallera YKK[®], sistema de ventilación trasero, tejido elástico y windproof

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 170 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja



EN ISO 13688:2013



**EN 343:2003
+ A1:2007**



**EN ISO 20471:2013
/A1:2016**



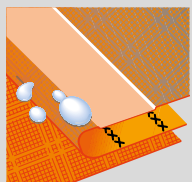
sistema de ventilación trasero



00



01



COSTURAS TERMOSELLADAS

Las prendas de la línea RAINWEAR están realizadas con costuras termoselladas y garantizan la resistencia al 100% contra la penetración del agua. Las diferentes partes que componen las prendas se unen primeramente entre sí, reforzadas mediante costuras, para posteriormente fundirse en un único tejido compacto.



RAINFALL v043

CAZADORA + CUBREPANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

CAZADORA: completamente termosellada, tejido elástico y windproof, amplios bolsillos delanteros con aletas, capucha ajustable y extraíble, bajo de la prenda ajustable con cordón, puños regulables,

CUBREPANTALÓN: completamente termosellado, tejido elástico y windproof, cintura ajustable con cordón, bajo de la prenda ajustable

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 170 g/m²

COLOR: 00 azul marino, 03 verde, 04 amarillo



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



El cubrepantalón es más ancho que el pantalón de su misma talla, para garantizar su comodidad, ya que se pone sobre el pantalón.



03



04



00



RAINDROP V456

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-2XL

completamente termosellada, tejido elástico y windproof, amplios bolsillos delanteros con aletas, capucha ajustable y extraíble, bajo de la prenda ajustable con cordón, puños regulables

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 170 g/m²

COLOR: 00 azul marino



EN ISO 13688:2013



**EN 343:2003
+ A1:2007**



RAIN V455

CUBREPANTALÓN

TALLAS ES.: XS-2XL

bajo de la prenda ajustable, cintura ajustable con cordón, completamente termosellado, tejido elástico y windproof

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 170g/m²

COLOR: 00 azul marino



EN ISO 13688:2013



**EN 343:2003
+ A1:2007**



El cubrepantalón es más ancho que el pantalón de su misma talla, para garantizar su comodidad, ya que se pone sobre el pantalón.

RAINSWEPT V453

ABRIGO

TALLAS ES.: XS-2XL

puños regulables, 1 bolsillo en el pecho, 2 amplios bolsillos delanteros, capucha ajustable y extraíble, completamente termosellado, cremallera YKK[®], sistema de ventilación trasero, tejido elástico y windproof

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 170 g/m²

COLOR: 00 azul marino, 03 verde, 04 amarillo



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



03



04



00

BALFORS V454

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-2XL

puños regulables, abertura central con cierre de cremallera y snap, con doble platina, amplio bolsillo tapeta cerrada con snap en el pecho, amplios bolsillos delanteros con tapeta, capucha ajustable y extraíble, cintura ajustable con cordón, completamente termosellado, insertos reflectantes, sistema de ventilación trasero, tejido elástico y windproof

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 170 g/m²

COLOR: 02 azul marino/lime



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



sistema de ventilación posterior: el aire entra y refresca en caso de sudoración excesiva

amplio bolsillo tapeta cerrada con snap en el pecho



02

puños regulables



tejido elástico para facilitar el movimiento



abertura con cremallera protegida por una doble solapa anti-agua



bolsillos cerrados con solapa anti-agua



insertos reflectantes para mejorar la visibilidad

WEATHERPROOF



EXCELENTES NIVELES DE IMPERMEABILIDAD Y TRANSPIRABILIDAD



COFRA adopta la tecnología de W. L. Gore para la realización de prendas que garantizan los mejores resultados en cuanto a impermeabilidad, protección contra el viento y transpirabilidad. Gracias a la reconocida membrana GORE-TEX y a sus costuras rigurosamente termoselladas, estas prendas garantizan impermeabilidad en cualquier situación y cualquiera sea la intensidad de lluvia, logrando así resultados que van mucho más allá de la actual norma europea EN 343 relativa a la protección en la intemperie.



La membrana GORE WINDSTOPPER® garantiza el máximo confort y garantiza una protección total contra el viento, una de las causas más comunes de resfriados para los trabajadores que desempeñan sus tareas cada día al aire libre.

**GORE-TEX**
PRODUCTS

La membrana GORE-TEX es una capa extremadamente delgada de politetrafluoroetileno expandido (ePTFE). Contiene más de 1.400 millones de poros microscópicos por centímetro cuadrado. Son estos poros los que le otorgan al laminado GORE-TEX sus propiedades especiales.

PRINCIPALES VENTAJAS EN CADA PRODUCTO

Los productos GORE-TEX garantizan una protección duradera y confiable y un alto grado de confort, incluso en las condiciones de trabajo más difíciles.

Siempre tendrás a tu disposición una excelente impermeabilidad, transpirabilidad y protección contra el viento.

IMPERMEABLES

Cuando tu ropa se moja, tu cuerpo pierde calor y ya no te sientes cómodo. Los productos GORE-TEX ofrecen protección innovadora y duradera contra el agua, con la que siempre puede contar.



CÁMARA DE LLUVIA

La prueba de la cámara de lluvia es una de las muchas pruebas realizadas para retar a nuestros productos en condiciones exigentes que simulan circunstancias reales.

Antes de que cualquier prenda GORE-TEX se comience a producir, deberá superar la prueba de la cámara de lluvia de Gore. La cámara de lluvia de Gore es un sofisticado recurso para prendas exteriores diseñado para simular una variedad de condiciones de lluvia.

Al utilizar boquillas para lluvia diseñadas especialmente y posicionadas estratégicamente en la cámara, podemos probar el diseño impermeable de una prenda en condiciones que oscilan entre la llovizna ligera y la lluvia dirigida por el viento.

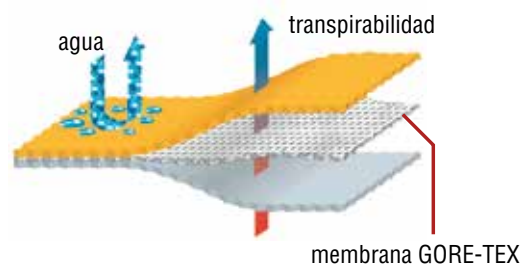


ANTIVIENTO

El viento frío desplaza el aire cálido entre tu piel y tu ropa. Todos nuestros productos GORE-TEX bloquean el viento y te protegen contra el frío.

TRANSPIRABLES

Cualquiera que sea la temperatura exterior, tu cuerpo comenzará a sudar durante las actividades. Nuestros productos permiten la salida del vapor de agua. En cualquier situación, siempre tendrás un equipo adicional.



AXEL V040
PARKA

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos interiores uno con cierre de cremallera, 6 amplios bolsillos delanteros, capucha ajustable y despegable, cintura ajustable con cordón, cremallera YKK[®], hecho en membrana de GORE-TEX 2 estratos, insertos reflectantes 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8726 Silver Fabric, termosellado de GORE-TEX

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana 100% PTFE; 210 g/m²

FORRO: 100% poliéster

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



Se puede llevar combinado a las chaquetas através de una cremallera: NANSEN y MAYEN



02



EN 343:2003 + A1:2007



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



insertos reflectantes 3M[™]



NEW HAZEN V042-1

CUBREPANTALÓN
TALLAS ES.: 38-58

ancho bolsillo en la pierna, 1 bolsillo trasero con tapeta, 2 bolsillos oblicuos con tapeta y cremallera, cremallera YKK[®], hecho en membrana de GORE-TEX 2 estratos, parte inferior de la prenda con cierre de cremallera, termosellado de GORE-TEX

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana 100% PTFE; 210 g/m²

FORRO: 100% poliéster

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



02



EN 343:2003 + A1:2007



cierre de cremallera bajo de la prenda



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



El cubrepantalón es más ancho que el pantalón de su misma talla, para garantizar su comodidad, ya que se pone sobre el pantalón.

DEVON V037

PARKA

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos interiores uno con cierre de cremallera, 2 bolsillos Napoleón, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8726 Silver Fabric, capucha ajustable y despegable, cremallera YKK®, hecho en membrana de GORE-TEX 2 estratos, termosellado de GORE-TEX

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana 100% PTFE + 100% poliéster; 210 g/m²

FORRO: 100% poliéster

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja



Se puede llevar combinado a las chaquetas através de una cremallera: **NANSEN y MAYEN**

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003 + A1:2007



EN ISO 20471:2013



insertos reflectantes 3M™



NEW HEBRON V039-1

CUBREPANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

1 ancho bolsillo en la pierna, 1 bolsillo trasero con tapeta y cremallera, 2 bolsillos oblicuos con tapeta y cremallera, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8726 Silver Fabric, cremallera YKK®, hecho en membrana de GORE-TEX 2 estratos, parte inferior de la prenda con cierre de cremallera, termosellado de GORE-TEX

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana 100% PTFE; 210 g/m²

FORRO: 100% poliéster

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003 + A1:2007



EN ISO 20471:2013



cierre de cremallera bajo de la prenda



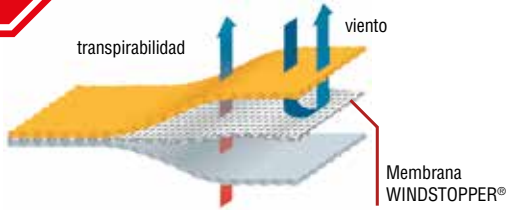
El cubrepantalón es más ancho que el pantalón de su misma talla, para garantizar su comodidad, ya que se pone sobre el pantalón.

WEATHERPROOF



PRINCIPALES VENTAJAS EN CADA PRODUCTO

Los productos GORE® WINDSTOPPER® ofrecen comodidad y protección durante una amplia gama de condiciones climáticas y actividades que te permiten obtener el mejor rendimiento.



AISLAMIENTO TERMICO

La tecnología de laminado GORE® WINDSTOPPER® se utiliza para proporcionar aislamiento térmico con temperaturas más bajas y enfriamiento causado por el viento. Una ventaja importante: la ropa es menos voluminosa y se puede usar en interiores y exteriores.

HIDROREPELENTE

En mojado, los productos GORE® WINDSTOPPER® Soft Shell ofrecen una protección modesta contra el agua.

100% ANTIVIENTO

El viento frío desplaza el aire cálido entre tu piel y tu ropa. Todos nuestros productos cubiertos por la garantía GUARANTEED TO KEEP YOU DRY™ bloquean el viento y te protegen contra el frío.

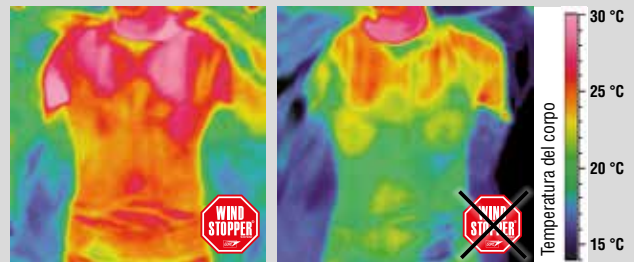
TRANSPIRABLES

Las prendas GORE® WINDSTOPPER® ofrecen la máxima transpirabilidad, ayudando a mantener el equilibrio del microclima de tu cuerpo, sea cual sea la temperatura externa.

Prueba de dispersión de la temperatura del cuerpo

La termografía evidencia un perfecto mantenimiento del microclima corporal gracias a la membrana GORE WINDSTOPPER®.

Su especial estructura impide que el viento atraviese el tejido y afecte a la temperatura corporal, permitiendo a la vez una natural transpiración.



Prueba de dispersión de la temperatura del cuerpo (velocidad del viento 30 Km/h).

Efectos del viento en la temperatura corporal percibida con una temperatura esterna de 10 °C

ISO TR/11079:1993

Velocidad del viento (Km/h)	0	10	20	30	40
Temperatura percibida por el cuerpo no protegido por WINDSTOPPER® (°C)	10	8	3	1	-1

MAYEN V041

CAZADORA FORRO POLAR

TALLAS ES.: 46-66



1 bolsillo oblicuo con cremallera en el pecho, 2 amplios bolsillos delanteros, chaqueta polar con membrana antiviento y tejido interior de malla, cintura ajustable con cordón, cremallera YKK®, hecho en membrana de GORE WINDSTOPPER® 3 estratos, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana 100% ePTFE + 100% poliéster; 320 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007

Se puede llevar combinado a los parkas a través de una cremallera: AXEL e DEVON



WIND STOPPER®
es una marca



GIBILTERRA v417

CAZADORA SOFTSHELL

TALLAS ES.: 46-66

1 bolsillo oblicuo con cremallera en el pecho, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, abertura central con cremallera, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, cremallera YKK®, hecho en membrana de GORE WINDSTOPPER® 3 estratos, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8726 Silver Fabric, puños regulables con velcro

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana 100% ePTFE + interior polar 100% poliéster; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal



Se puede llevar combinado a los parkas através de una cremallera: **AXEL e DEVON**



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



NANSEN v038

CAZADORA SOFTSHELL

TALLAS ES.: 46-66

1 bolsillo oblicuo con cremallera en el pecho, 1 bolsillo portamóvil en el pecho con E-WARD, 2 amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, cintura ajustable con cordón, cremallera YKK®, hecho en membrana de GORE WINDSTOPPER® 3 estratos

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana 100% ePTFE + interior polar 100% poliéster; 250 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja



Se puede llevar combinado a los parkas através de una cremallera: **AXEL e DEVON**



EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013



interior polar

WEATHERPROOF

HIGH VISIBILITY

ROPA ALTA VISIBILIDAD



HIGH VISIBILITY WINTER PU
HIGH VISIBILITY WINTER COFRA-TEX
HIGH VISIBILITY WINTER SOFTSHELL
HIGH VISIBILITY STRETCH
HIGH VISIBILITY WORKWEAR 290 g
HIGH VISIBILITY WORKWEAR 240 g
HIGH VISIBILITY LIGHTER WEAR
HIGH VISIBILITY ENTRY-L 300 g
HIGH VISIBILITY ENTRY-L 245 g
HIGH VISIBILITY EVERYTIME WINTER
HIGH VISIBILITY EVERYTIME SUMMER

**ALTA VISIBILIDAD PARA
CUALQUIER CLIMA**

Estas prendas están certificadas EN ISO 20471:2013/A1:2016. Una línea de productos que se pueden utilizar en todo clima y situaciones en las que es necesario protegerse de accidentes debidos a escasez de iluminación.

HIGH VISIBILITY WINTER PU

Prendas caracterizadas por la máxima funcionalidad, que satisfacen las necesidades de los que trabajan en entornos fríos y a la intemperie, gracias al tejido exterior con revestimiento de poliuretano y asegurando la máxima transpirabilidad e impermeabilidad, si equipadas con costuras termoselladas. Destinadas para actividades donde es obligatorio ser bien visible para protegerse contra accidentes causados por escasa visibilidad. Las prendas en tejido fluorescente de alta visibilidad están equipadas con bandas reflectantes y cumplen con la norma EN ISO 20471: 2013/A1: 201

TELSEN v419

PARKA

TALLAS ES.: XS-3XL

EXTERIOR DE LA PRENDA: 1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 bolsillos delanteros con velcro, bolsillo interior, capucha ajustable, costuras termoselladas, pasador porta tarjeta, puños regulables con velcro

INTERIOR DE LA PRENDA: 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, mangas desmontables por cremallera, pasador porta tarjeta, puños elásticos

COMPOSICIÓN:

EXTERIOR DE LA PRENDA: 100% poliéster encerado poliuretano; 175 g/m²

FORRO: 100% nylon

INTERIOR DE LA PRENDA: 100% poliéster encerado poliuretano; 120 g/m²

FORRO: 100% nylon **ACOLCHADO:** 100% poliéster; 160 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013

EXTERIOR DE LA PRENDA



EN 343-2003
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

INTERIOR DE LA PRENDA CON MANGAS



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

INTERIOR DE LA PRENDA SIN MANGAS



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



03



02

bolsillo en el pecho con
cierre de cremallera

TRIPLE USO



EXTERIOR DE LA PRENDA



INTERIOR DE LA PRENDA
CON MANGAS



INTERIOR DE LA PRENDA
SIN MANGAS
mangas desmontables por cremallera

PROTECTION V024

PARKA

TALLAS ES.: 46-66

EXTERIOR DE LA PRENDA: 4 puños regulables, 4 amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material – 8906 Silver Fabric, bolsillo interior con cierre de cremallera, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, capucha ajustable y despegable, cintura ajustable con cordón, cremallera YKK®, doble solapa, parche de refuerzo en los codos, pasador auricular, termosellado

INTERIOR DE LA PRENDA: bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material – 8906 Silver Fabric, bolsillo en el pecho y 2 bolsillos en el bajo de la prenda con cierre de cremallera encerada, cremallera YKK®, mangas desmontables por cremallera, puños y cuello elásticos

COMPOSICIÓN:

EXTERIOR DE LA PRENDA: 100% poliéster encerado poliuretano; 200 g/m²

FORRO: 100% nylon

INTERIOR DE LA PRENDA: 100% poliéster encerado poliuretano; 150 g/m²

FORRO: 100% nylon **ACOLCHADO:** 100% poliéster; 160 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



00

EN ISO 13688:2013

EXTERIOR DE LA PRENDA + INTERIOR DE LA PRENDA



EN 343:2003 + A1:2007



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



0,416(B)
X
2
X con el pantalón SAFE

EXTERIOR DE LA PRENDA



EN 343:2003 + A1:2007



EN ISO 20471:2013 /A1:2016

3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



01



doble tapeta para cremallera



parches en las mangas



INTERIOR DE LA PRENDA
mangas desmontables por cremallera

PERFECTO AISLAMIENTO TÉRMICO

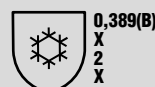
PROTECTION + SAFE



EN 342:2004



RESCUE + SAFE



EN 342:2004



RESCUE v017

CAZADORA ACOLCHADA

TALLAS ES.: 46-66



puños regulables, 1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material – 8906 Silver Fabric, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera encerada, bolsillo interior, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, capucha ajustable y despegable, cremallera YKK®, doble solapa, forro interior con espalda de algodón polar, parche de refuerzo en los codos, pasador auricular, termosellado

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 200 g/m²
ACOLCHADO: 100% poliéster **FORRO:** 100% nylon
COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



0,389(B)
X
2
X con el pantalón
SAFE

3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



doble tapeta para
cremallera

e ward

bolsillo porta móvil con
tejido E-WARD



SAFE v025

PANTALÓN ACOLCHADO

TALLAS ES.: 38-58



2 bolsillos traseros con tapeta, abertura con cierre de cremallera en la parte inferior y polainas impermeables, amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material – 8910 Silver Fabric, bolsillo lateral con tapeta, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, parches de refuerzo en las rodillas, termosellado

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 200 g/m²
ACOLCHADO: 100% poliéster **FORRO:** 100% nylon
COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



0,416(B)
X
2
X con la parka
PROTECTION



0,389(B)
X
2
X con la cazadora
RESCUE

3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



cierre de cremallera bajo
de la prenda

bolsillo delanteros
con tapeta y cierre
de cremallera



El vestuario anti-frío COFRA garantiza un perfecto aislamiento térmico y es conforme con los requisitos prescritos por la EN 342:2004 y es confortable también a temperaturas muy rigurosas. Como se ve en la tabla, los conjuntos están certificados para permitir de trabajar toda la jornada (8 horas) hasta -12 °C parado o hasta -36 °C en movimiento.

COLD PROTECTION	Aislamiento térmico I _{cler} [m ² K/W]	movimientos ligeros (*)		movimientos moderados (**)	
		8 horas	1 hora	8 horas	1 hora
Requisito mínimo requerido EN 342:2004	0,310	-1 °C	-15 °C	-19 °C	-32 °C
PROTECTION + SAFE	0,416	-11 °C	-28 °C	-33 °C	-49 °C
RESCUE + SAFE	0,389	-8 °C	-25 °C	-29 °C	-45 °C

* Sentados con movimientos de los brazos

** De pie más el movimiento de los brazos y del cuerpo

RECIFE

Chaqueta con acolchado 250 g/m²

BRICKER

Guantes anti-frío de acrílicos

LIGHT

Pantalones de invierno

LUMINOUS S3 HI CI HRO SRC

Calzados en piel hidrófuga de alta visibilidad



NAMSOS v543
CAZADORA ACOLCHADA
TALLAS ES.: XS-3XL

2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera con doble carro, bolsillo interior con cierre de cremallera, capucha ajustable y extraíble, cintura ajustable con cordón, costuras termoselladas, pasador porta tarjeta, puños regulables con velcro
COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 175 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 160 g/m²
COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

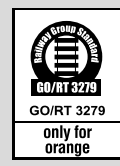
EN ISO 13688:2013



EN 343:2003 + A1:2007



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



NEON v003
CHAQUETA ACOLCHADA
TALLAS ES.: 46-66

bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material – 8906 Silver Fabric, bolsillo en el pecho y 2 bolsillos en el bajo de la prenda con cierre de cremallera encerado, cremallera YKK®, despegables por cremallera, puños y cuello elásticos
COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 150 g/m² FORRO: 100% nylon ACOLCHADO: 100% poliéster
COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



mangas desmontables por cremallera

En combinación con la parka
PROTECTION

BRILLIANT v145
GORRO
TALLAS ES.: única

COMPOSICIÓN: 100% acrílico - FORRO 65% olefina - 35% poliéster 3M™ THINSULATE™ INSULATION
COLOR: B0 naranja, B1 amarillo
CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas embalaje individual



HIGH VISIBILITY WINTER PU

RECIFE v336
CHAQUETA ACOLCHADA
TALLAS ES.: XS-3XL



1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, 2 bandas reflectantes horizontal, abertura central con cremallera, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo interior con cierre de cremallera, bolsillo interior con velcro, capucha ajustable y extraíble, parte trasera más larga, puños regulables con velcro, solapa protector de barbilla
COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 150 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster; 250 g/m² FORRO: 100% poliéster
COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

Chaqueta acolchada con diseño ergonómico, para el personal expuesto al tráfico vehicular o de maquinarias (obras viales o de construcción), durante las actividades laborales, en condiciones meteorológicas adversas. Este producto une el confort, gracias a elevadas prestaciones de hidropelencia y transpirabilidad del tejido exterior fluorescente, con la termicidad gracias al forro voluminoso y comprimible. Certificado EN ISO 20471 / EN 14058.

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



EN 14058:2004



parte trasera más larga



00

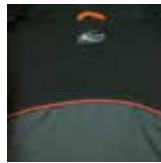


01



SIGNAL v023
CHALECO ACOLCHADO
TALLAS ES.: 46-66

aberturas laterales en la cintura, amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera encerada, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, capucha ajustable y extraíble, cremallera YKK®, forro interior con espalda de algodón polar, inserto portabolígrafos, mangas de algodón polar despegables por cremallera, parte trasera más larga, pasador auricular
COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 200 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster FORRO: 100% nylon
COLOR: 00 amarillo, 01 naranja



forro polar en la espalda



mangas despegables



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



00



01

SULVIK v319
CALENTADOR DE CUELLO DE FORRO POLAR
TALLAS ES.: única

cierre con cordón, también se puede usar como gorro
COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 230 g/m²
COLOR: B0 amarillo, B1 naranja
CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas



B0



B1



HIGH VISIBILITY WINTER COFRA-TEX



Una gama de productos realizados con tejido laminado con membrana impermeable COFRA-TEX de alto rendimiento. La impermeabilidad de toda la prenda está garantizada por las costuras termoselladas. El cuidado diseño y el ajuste brindan la máxima comodidad. Destinado a aplicaciones en las que es obligatorio ser claramente visible para protegerse contra accidentes causados por mala visibilidad. Las prendas de tela fluorescente de alta visibilidad están equipadas con bandas reflectantes y cumplen con la norma EN ISO 20471:2013/A1:2016

COFRAtex
WATERPROOF



COFRA-TEX waterproof es una membrana de TPU (poliuretano termoplástico): elástica en 4 direcciones, muy ligera, ultrafina, resistente a aceites y grasas, asegura excelentes características de transpirabilidad e impermeabilidad. Las prendas confeccionadas con esta membrana COFRA-TEX tienen una alta resistencia al estrés mecánico. Las pruebas de laboratorio han demostrado su buena resistencia al desgarro y a la tracción. También ofrecen un rendimiento superior en comparación con las prendas impermeables con revestimiento de poliuretano.

TRANSPIRABILIDAD - IMPERMEABILIDAD - Desde el exterior, el agua no penetra pero las moléculas de vapor que se encuentran en el interior pasan al exterior a través de la membrana asegurando una buena transpirabilidad.

Las prendas COFRA tienen un alto rendimiento y los productos están diseñados para cumplir con los requisitos requeridos por la máxima clase de impermeabilidad.

COMODIDAD - El componente de elastán en la tela añade la ventaja del efecto "stretch" tanto vertical como horizontalmente, ofreciendo un alto nivel de comodidad y un buen ajuste.

RESISTENCIA - Las prendas confeccionadas con tejidos con membrana COFRA-TEX resisten el estrés físico. Las pruebas de laboratorio han demostrado su buena resistencia al desgarro y a la tracción. Resisten a lavados a una temperatura de 40 °C.

ALTA VISIBILIDAD - Las prendas en tejido fluorescente de alta visibilidad están equipadas con bandas retrorreflectantes y cumplen con la norma EN ISO 20471:2013/A1:2016.

FLUO v075 CAZADORA ACOLCHADA TALLAS ES.: 46-66



COFRAtex
WATERPROOF

2 bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos interiores en pecho con cremallera bajo la solapa, 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric vertical y horizontal, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bajo de la prenda y puños elásticos, capucha despegable, costuras termoselladas, cremallera YKK®, pasador porta tarjeta

COMPOSICIÓN: 94% poliéster, 6% elastán + membrana COFRA-TEX; 250 g/m² FORRO: 100% nylon ACOLCHADO: 100% poliéster; 160 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



EN 343:2003
+ A1:2007



IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		49.000 Pa



HIGH VISIBILITY WINTER COFRA-TEX

GLITTER v077
CAZADORA ACOLCHADA
TALLAS ES.: 46-66



2 bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos interiores en pecho con cremallera bajo la solapa, 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric vertical y horizontal, bajo de la prenda con cierre de cremallera, capucha despegable, costuras termoselladas, cremallera YKK®, pasador porta tarjeta, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 94% poliéster, 6% elastán + membrana COFRA-TEX; 250 g/m² FORRO: 100% nylon ACOLCHADO: 100% poliéster; 160 g/m²
COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



EN 343:2003
+ A1:2007

3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes

COFRAtex
WATERPROOF

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		49.000 Pa



REFLEX v076
CUBREPANTALÓN
TALLAS ES.: 38-58



ancho bolsillo en la pierna, 1 bolsillo trasero con tapeta, 2 bolsillos oblicuos con tapeta, 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, costuras termoselladas, cremallera YKK®, parte inferior de la prenda con cierre de cremallera

COMPOSICIÓN: 94% poliéster, 6% elastán + membrana COFRA-TEX; 250 g/m² FORRO: 100% nylon
COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



EN 343:2003
+ A1:2007

3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes

COFRAtex
WATERPROOF

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		49.000 Pa



El cubrepantalón es más ancho que el pantalón de su misma talla, para garantizar su comodidad, ya que se pone sobre el pantalón.

HIGH VISIBILITY WINTER SOFTSHELL

Una línea de chaquetas en tejido softshell suave y confortable con membrana cortaviento que garantiza libertad de movimientos y protección contra el frío. El cuidadoso estudio de la prenda y su diseño la hacen cómoda y capaz de adaptarse a los movimientos del trabajador, protegiéndolo con total comodidad. Destinado a aplicaciones en las que es obligatorio ser claramente visible para protegerse contra accidentes causados por mala visibilidad. Las prendas en tejido fluorescente de alta visibilidad están equipadas con bandas reflectantes y cumplen con la norma EN ISO 20471:2013/A1:2016.

RIVAS v079 CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: 46-66



COFRAtex
WINDPROOF

2 amplios bolsillos en el pecho con cierre de velcro, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 1 bolsillo en la manga izquierda con cierre de cremallera, capucha ajustable, separable y con insertos en goma para una mejor visibilidad, puños regulables con tirantes de velcro, cremallera YKK[®], bajo de la prenda ajustable con cordón, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, insertos reflectantes 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8906 Silver Fabric

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 300 g/m²
COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes

3M Scotchlite[™]
Reflective Material

OEKO-TEX[®]
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



IMPERMEABILIDAD
Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD
Resistencia al vapor áqueo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		10,6 Ret

SIDEIA v296 CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: XS-3XL



2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, puños regulables con tirantes de velcro, bajo de la prenda ajustable con cordón, chaqueta SOFTSHELL con interior polar

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana TPU + interior polar 100% poliéster; 300 g/m²
COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes

OEKO-TEX[®]
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



HIGH VISIBILITY WINTER SOFTSHELL

HV STRETCH con su vestibilidad moderna en tejido elástico facilita los movimientos y hace que la prenda sea adherente y cómoda. El tejido ripstop y los hilos más gruesos hacen el tejido particularmente robusto y resistente. La superficie exterior es de poliéster fluorescente de alta visibilidad, la interior en contacto con la piel es de algodón. Transpirable.

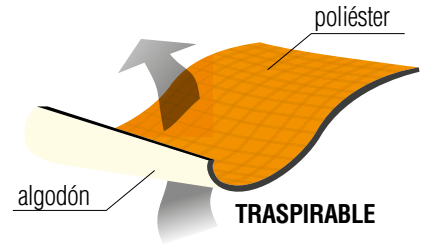


ACARIGUA v600 New

CAZADORA
TALLAS ES.: 46-66

DISPONIBLE A PARTIR DE 29/03/2021

1 banda reflectante horizontal, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, 2 bandas reflectantes verticales segmentadas, bolsillo en el pecho con tejido E-WARD con cierre de cremallera, cintura y puños ajustables con snap, pasador porta tarjeta
COMPOSICIÓN: 52% poliéster - 44% algodón - 4% elastán; 250 g/m²
COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino



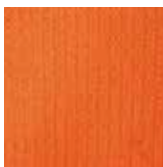
EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



bolsillo en el pecho con tejido E-WARD con cierre de cremallera



tejido con trama ripstop



2 bandas reflectantes verticales segmentadas



GUATIRE v601 **New**

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

1 banda reflectante segmentada en el muslo, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo posterior, uno de los cuales con tapeta, con cierre de velcro, dos bandas retro-reflectantes alrededor de ambas piernas, pasador portamartillo

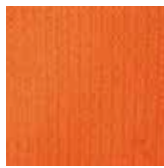
COMPOSICIÓN: 52% poliéster - 44% algodón - 4% elastán; 250 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

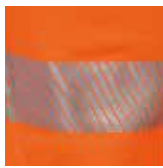
EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



tejido con trama ripstop



1 Banda reflectante segmentada en el muslo



bolsillo lateral



SLIM



bolsillo porta metro



03

pasador portamartillo



02

BEJUMA v602 **New**

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

2 bandas reflectantes, amplios bolsillos delanteros, bolsillo porta metro, doble bolsillo posterior, uno de los cuales con tapeta, con cierre de velcro, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 52% poliéster - 44% algodón - 4% elastán; 250 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



tejido con trama ripstop



bolsillo porta metro



SLIM



02

pasador portamartillo



03

HIGH VISIBILITY STRETCH

Una gama de prendas diseñadas para asegurar facilidad de movimiento y confort, incluso cuando se utilizan herramientas de trabajo. Todas las costuras son dobles, reforzadas en los puntos críticos, las partes más sujetas a la abrasión están protegidas por refuerzos de tejido. Gracias al gramaje del tejido, 290 g/m², las prendas se pueden utilizar en ambientes de trabajo a temperaturas frías. Las prendas están equipadas con cintas retro reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material.

WARNING v018

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, bolsillos en el pecho, cintura y puños ajustable, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, doble bolsillo interior, pasador auricular

COMPOSICIÓN: 60% poliéster - 40% algodón; 290 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



bolsillo porta móvil con
tejido E-WARD



01



00

LIGHT v019

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, pasador portamartillo, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 60% poliéster - 40% algodón; 290 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



bolsillo lateral



3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



REGULAR



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



01



00

BRIGHT v020

PETO

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tirantes ajustables con cierre al enganche, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 60% poliéster - 40% algodón; 290 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CERTIFICADO DE TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



bolsillo porta móvil con
tejido E-WARD



REGULAR



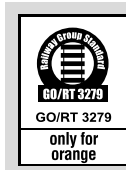
ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



óptimo acabado



D-RING



LIT v144

GORRO

TALLAS ES.: única

insertos reflectantes

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón

COLOR: B0 naranja, B1 amarillo

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes

HIGH VISIBILITY WORKWEAR 290 g



**ALTA RESISTENCIA A LOS LAVADOS
(EN ISO 15797)**

Esta prenda de la línea alta visibilidad puede ser sometida a 50 ciclos de lavado industrial a 75 °C manteniendo inalteradas las características de fluorescencia del tejido y retro-reflectividad de la banda della banda (3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 9910 Silver Fabric).

EXTREMADAMENTE RESISTENTE

Tejido de alta tenacidad con la máxima resistencia a la tracción (> 2.500 N), urdimbre 25 veces mayor que el requisito mínimo prescrito por la norma.

GLARING

Cazadora

FREEZING PRO

Guantes de acrílico forrado con óptimo aislamiento térmico

BLINDING

Pantalón

K2

S3 HI CI HRO SRC

Calzado en piel imprimada hidrófuga

GLARING V550

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

amplios bolsillos delanteros, bande réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 9910 Silver Fabric, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, bolsillos en el pecho, cintura y puños ajustable, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, doble bolsillo interior, pasador auricular

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 290 g/m²

COLOR: 06 rojo/gris oscuro

EN ISO 13688:2013

EN ISO 15797



**EN ISO 20471:2013
/A1:2016**

3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



bolsillo porta móvil con
tejido E-WARD



06



BLINDING V078

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 9910 Silver Fabric, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo lateral izquierdo con cierre de cremallera, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo para rodilleras en CORDURA® con posición ajustable, bolsillo portamóvil, bolsillos exteriores portaclavos en CORDURA®, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, pasador portamartillo ajustable, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 290 g/m²

COLOR: 00 amarillo/gris oscuro, 01 naranja/gris oscuro, 06 rojo/gris oscuro

EN ISO 13688:2013

EN ISO 15797



**EN ISO 20471:2013
/A1:2016**

CORDURA®
BRAND



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes

3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



bolsillo lateral



bolsillo lateral



01

00

06



REGULAR

HIGH VISIBILITY WORKWEAR 290 g

Una gama de prendas diseñadas para asegurar facilidad de movimiento y confort, incluso cuando se utilizan herramientas de trabajo. Todas las costuras son dobles, reforzadas en los puntos críticos, las partes más sujetas a la abrasión están protegidas por refuerzos de tejido. Gracias al gramaje del tejido, 240 g/m², las prendas se pueden utilizar en ambientes de trabajo a temperaturas frías. Las prendas están equipadas con cintas retro reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material.

SIGHT v070

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, bolsillos en el pecho, cintura y puños ajustable, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, doble bolsillo interior, pasador auricular

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 240 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

3M Scotchlite™
Reflective Material

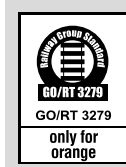
OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



bolsillo porta móvil con
tejido E-WARD



01



00

RAY v071

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 240 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



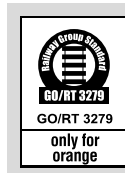
ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



REGULAR



bolsillo lateral



01



00

SPARK v072

PETO

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tirantes ajustables con cierre al enganche

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 240 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

3M Scotchlite[™]
Reflective Material

OEKO-TEX[®]
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



REGULAR



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



bolsillo porta móvil con
tejido E-WARD



óptimo acabado



D-RING

VISIBLE v074

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos traseros, amplios bolsillos delanteros, cremallera YKK®, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 240 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016

3M Scotchlite[™]
Reflective Material

OEKO-TEX[®]
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



REGULAR



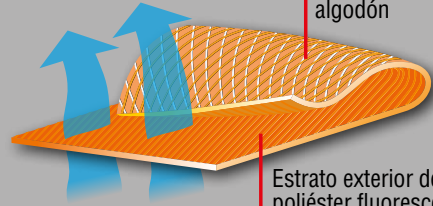
ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



HIGH VISIBILITY WORKWEAR 240 g

Prendas de tejido muy ligero, con gramaje inferior a 200 g/m², ideales para ser utilizadas en las estaciones cálidas, pero son capaces de soportar los diferentes movimientos durante las actividades laborales. El tejido es transpirable, hipoalergénico, compuesto por dos capas: una capa exterior de poliéster fluorescente y resistente, una capa interior de algodón confortable en contacto con la piel.

TEJIDO TRANSPIRABLE



Estrato interior de algodón

Estrato exterior de poliéster fluorescente y resistente a la abrasión

UPATA V555

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral izquierdo con tapeta y bolsillo aplicado porta objetos y bolígrafos, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo posterior, uno de los cuales con tapeta, con cierre de velcro, pasador portamartillo, tiro reforzado, tres bandas retro-reflectantes alrededor de ambas piernas

COMPOSICIÓN: 50% poliéster - 50% algodón; 185 g/m²

COLOR: **02** naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino



EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



pasador portamartillo
bolsillo porta metro



bolsillo lateral



cintura elástica



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



SKINNY



TURMERO V556

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, cintura elástica, doble bolsillo posterior, uno de los cuales con tapeta, con cierre de velcro, pasador portamartillo, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 50% poliéster - 50% algodón; 185 g/m²

COLOR: **02** naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino



EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



pasador portamartillo
cintura elástica



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



SKINNY



Prácticas y robustas, todas las prendas están hechas con tejidos caracterizados por solidez del color y gran durabilidad, resistentes a los lavados, a la abrasión. Todas las prendas están hechas con costuras 3 agujas en la mayoría de las costuras y con refuerzos en los puntos de mayor desgaste. Gracias al gramaje del tejido, 300 g/m², las prendas se pueden utilizar en ambientes de trabajo a temperaturas frías.

DAZZLE v330

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bandas reflectantes vertical + 1 horizontal, 2 bolsillos en el bajo de la prenda con snap, 2 bolsillos en el pecho con velcro, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustables con snap, parte trasera más larga

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 300 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



02



03

TWINKLE v331

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero y laterale con velcro, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 300 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



COMFORT



02



03

LAMP V334

PETO

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo en el pecho con velcro, bolsillo trasero y laterale con velcro, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 300 g/m²

COLOR: **02** naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013

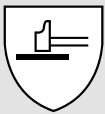


EN ISO 20471:2013
/A1:2016



REFLEXIVE - CAT. 2

EN 388



4131

EN 420



AMPLIA SUPERFICIE REFLECTANTE EN EL DORSO

RIVESTIMIENTO EN POLIURETANO

- Amplia superficie reflectante en el dorso, forro y palma de color fluor garantizan una elevada visibilidad en ambientes oscuros
- Buena resistencia mecánica
- Máxima destreza y agilidad de la mano
- Máxima ligereza y transpirabilidad, recomendado para las temporadas cálidas durante las cuales el guante de piel o de tejido no garantizan la justa transpirabilidad y destreza



HIGH VISIBILITY ENTRY-L 245 g

Una gama de modelos funcionales y sencillos en el diseño en el respeto más riguroso de los cánones de vestibilidad COFRA prácticos y robustos, todas las prendas están hechas con tejidos caracterizados por solidez del color y gran durabilidad, resistentes a los lavados y a la abrasión. Todas las prendas están hechas con costuras 3 agujas en la mayoría de las costuras y con refuerzos en los puntos de mayor desgaste. Gracias al gramaje del tejido, 245 g/m², las prendas se pueden utilizar en ambientes de trabajo a temperaturas suaves.

TEMPEL v290

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bandas reflectantes vertical + 1 horizontal, 2 bolsillos en el bajo de la prenda con snap, 2 bolsillos en el pecho con velcro, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustables con snap, parte trasera más larga

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



02



03

ENCKE v291

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero y laterale con velcro, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



COMFORT



02



03

SEKI v295

CHALECO

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bandas reflectantes vertical + 1 horizontal, 2 bolsillos en el pecho con tapeta y velcro, 4 bolsillos delanteros, aberturas laterales en la cintura, bolsillo porta tarjeta, cierre central con cremallera

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



BEAMING v297

CHALECO

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bandas reflectantes vertical + 1 horizontal, revestimiento sobre bordado

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 120 g/m²

COLOR: B0 amarillo, B1 naranja

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



TUTTLE V294

PETO

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo en el pecho con velcro, bolsillo trasero y laterale con velcro, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



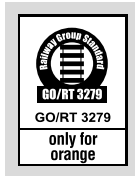
EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



COMFORT



MIRANTE V293

BERMUDA

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



COMFORT



HIGH VISIBILITY ENTRY-L 245 g

Para la temporada otoño - invierno se proponen polares cálidos y confortables, camisetas y polos con excelente vestibilidad.

DUKESSE v544
CAZADORA FORRO POLAR
TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, bandas reflectantes, bolsillo en el pecho con tejido E-WARD con cierre de cremallera y anillo porta tarjeta, cintura ajustable con cordón, insertos reflectantes, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 300 g/m²
COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013

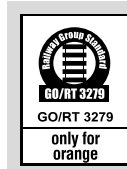


EN ISO 20471:2013 /A1:2016



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD

rayas oblicuas



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



MARIQUETA v385
SUDADERA
TALLAS ES.: XS-3XL

2 bandas reflectantes vertical + 2 horizontal, bajo de la prenda y mangas elásticas, inserto elástico alrededor de las sisas

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 320 g/m²
COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



EN 14058:2004



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



inserto elástico alrededor de las sisas



ROUTE v112-1

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

amplios bolsillos con cierre de cremallera, bajo de la prenda y puños elásticos, cierre del cuello con cremallera

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 240 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



01



00



bolsillo con cierre de cremallera

VISION v112

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

amplios bolsillos con cierre de cremallera, bajo de la prenda y puños elásticos, cierre del cuello con cremallera

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 240 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

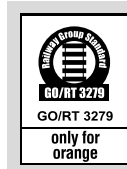
EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



01



00



bolsillo con cierre de cremallera

HIGH VISIBILITY EVERYTIME WINTER

NEW SKITTLE v110-2

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura

COMPOSICIÓN: 75% poliéster - 25% algodón; 220 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



El tejido interior que está en contacto con la piel, es 100% algodón, mientras que el tejido exterior es de poliéster y de color fluo. El tejido especial garantiza transpirabilidad.



NEW FLASH v110-3

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura

COMPOSICIÓN: 75% poliéster - 25% algodón; 220 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



NEW HIGHWAY v111-2

POLO

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello

COMPOSICIÓN: 75% poliéster - 25% algodón; 220 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



NEW SUN v111-3

POLO

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, bolsillo en el pecho, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello

COMPOSICIÓN: 75% poliéster - 25% algodón; 220 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



HIGH VISIBILITY EVERYTIME WINTER

Tejidos muy transpirables permiten total libertad de movimiento, manteniendo el cuerpo seco gracias a la capacidad de rápida absorción del sudor.

MIRROR v117-1

POLO

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, cuello y borde de las mangas de algodón grueso, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello

COMPOSICIÓN: 100% poliéster piquet; 200 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN 340



UNI EN 471:2008



CoolDRY[®]



ALERT v118-1

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura

COMPOSICIÓN: 75% poliéster - 25% algodón; 185 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



El tejido interior que está en contacto con la piel, es 100% algodón, mientras que el tejido exterior es de poliéster y de color fluo. El tejido especial garantiza transpirabilidad.

VIEW v118-0

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura

COMPOSICIÓN: 75% poliéster - 25% algodón; 185 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



El tejido interior que está en contacto con la piel, es 100% algodón, mientras que el tejido exterior es de poliéster y de color fluo. El tejido especial garantiza transpirabilidad.

SPOTLIGHT v116-1

POLO

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, cuello y borde de las mangas de algodón grueso, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello

COMPOSICIÓN: 75% poliéster - 25% algodón; 185 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



El tejido interior que está en contacto con la piel, es 100% algodón, mientras que el tejido exterior es de poliéster y de color fluo. El tejido especial garantiza transpirabilidad.

HELPWAY v116-0

POLO

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, cuello y borde de las mangas de algodón grueso, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello

COMPOSICIÓN: 75% poliéster - 25% algodón; 185 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



El tejido interior que está en contacto con la piel, es 100% algodón, mientras que el tejido exterior es de poliéster y de color fluo. El tejido especial garantiza transpirabilidad.

DANGER v115-1

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, tejido 3D transpirable

COMPOSICIÓN: 100% poliéster 3D; 150 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



Tejido antialérgico y cómodo al contacto con la piel. La trama especial 3D garantiza una alta transpirabilidad. La fibra especial absorbe el sudor y permite que evapore rápidamente dejando la piel seca.

RADAR V115

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, tejido 3D transpirable

COMPOSICIÓN: 100% poliéster 3D; 150 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



1

EN ISO 20471:2013
/A1:2016



Tejido antialérgico y confortable al contacto con la piel. La trama especial 3D garantiza una alta transpirabilidad.

La fibra especial absorbe el sudor y permite que evapore rápidamente dejando la piel seca.

CLEAR V073-1

CHALECO

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo lado izquierdo, doble banda reflectante vertical y horizontal, revestimiento sobre bordado

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 120 g/m²

COLOR: B0 amarillo, B1 naranja

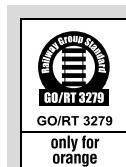
CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas embalaje individual

EN ISO 13688:2013



2

EN ISO 20471:2013
/A1:2016



HIGH VISIBILITY EVERYTIME SUMMER

NEW DRIVER v073

CHALECO

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo lado izquierdo, doble banda reflectante horizontal, revestimiento sobre bordado

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 120 g/m²

COLOR: B0 amarillo, B1 naranja

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas embalaje individual

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



BEAMING v297

CHALECO

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bandas reflectantes vertical + 1 horizontal, revestimiento sobre bordado

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 120 g/m²

COLOR: B0 amarillo, B1 naranja

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



QUEBEC v097 CHAQUETA ACOLCHADA TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera YKK®, 2 bolsillos en el pecho con cremallera YKK®, aberturas laterales en la cintura con cierre de cremallera, bolsillo interior con cierre de cremallera, bolsillo interior con velcro, capucha ajustable y despegable

COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 145 g/m²

FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 230 g/m²

COLOR: 01 naranja

EN ISO 13688:2013



Se puede combinar con las prendas high visibility pero no son conformes a la norma EN 20471



01

STIRLING v099 CHAQUETA ACOLCHADA TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con snap, cremallera YKK®

COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 120 g/m²

FORRO: 100% nylon ACOLCHADO: 100% poliéster; 80 g/m²

COLOR: 00 naranja

EN ISO 13688:2013



Se puede combinar con las prendas high visibility pero no son conformes a la norma EN 20471



01

NUREMBERG v092 CHALECO ACOLCHADO TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con snap, cremallera YKK®

COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 120 g/m²

FORRO: 100% nylon ACOLCHADO: 100% poliéster; 80 g/m²

COLOR: 00 naranja

EN ISO 13688:2013



Se puede combinar con las prendas high visibility pero no son conformes a la norma EN 20471



01

BYLOT v090

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos delanteros con cierre de cremallera y tapeta, bolsillo interior con velcro, bolsillo Napoleón, bordes reflectantes, capucha ajustable y extraíble y despegable por cremallera, cintura ajustable con cordón, costuras termoselladas, doble tapeta para cremallera, forro de red, insertos transpirables en las mangas

COMPOSICIÓN: 100% nylon encerado poliuretano; 180 g/m² FORRO:

100% poliéster

COLOR: 00 naranja/negro

Se puede combinar con las prendas high visibility pero no son conformes a la norma EN 20471



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes

TASMANIA v088

CAMISETA

TALLAS ES.: S-3XL

aberturas laterales en la cintura, tejido en fibra natural a trama horizontal

COMPOSICIÓN: 70% Modal[®] - 30% algodón; 200 g/m²

COLOR: 00 naranja

Se puede combinar con las prendas high visibility pero no son conformes a la norma EN 20471



LENZING
Modal[®]



CONFORT NATURAL

LENZING
Modal[®]

El MODAL[®] es una fibra 100% natural con prestaciones mayores que el algodón: deja los colores brillantes, aumenta la resistencia a la tracción del tejido y sobre todo es muy suave. Certificada OEKO-TEX[®].

La camiseta TASMANIA está hecha de tejido MODAL[®] por un porcentaje de poliéster que aumenta las prestaciones de resistencia a las abrasiones.

MALAGA v087

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, cuello con abertura con dos botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 165 g/m²

COLOR: 00 naranja

Se puede combinar con las prendas high visibility pero no son conformes a la norma EN 20471



00



La calidad del tejido es una de las más valiosas para las telas de algodón

BILBAO v086

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 95% algodón - 5% elastán; 180 g/m²

COLOR: 00 naranja

Se puede combinar con las prendas high visibility pero no son conformes a la norma EN 20471



00



ZANZIBAR v036

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-2XL

T-Shirt in algodón tinta unita

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 140 g/m²

COLOR: B0 naranja

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas

Se puede combinar con las prendas high visibility pero no son conformes a la norma EN 20471



B0



HIGH VISIBILITY

FLAME RETARDANT

VESTUARIO RETARDANTE DE LLAMA



EN ISO 11612



EN ISO 11611



EN 13034



EN 1149



CEI EN 61482-1



EN ISO 20471



EN 343



EN ISO 14116

FLAME RETARDANT WINTER			Type 6	✓		3	3/3	✓
FLAME RETARDANT HV MULTIPROTECT	A1 A2 B1 C1 E3 F1	Class 1	Type 6	✓	Class 1	3		
FLAME RETARDANT X-GUARD	A1 B1 C1 E1	Class 1	Type 6	✓	Class 1			
FLAME RETARDANT FOCUS	A1 A2 B1 C1 E1	Class 1		✓				
FLAME RETARDANT DENIM	A1 A2 B1 C1 E2	Class 2						
FLAME RETARDANT FLEET	A1 B1 C1	Class 1		✓		2		
FLAME RETARDANT UNDERWEAR	A1 B1 C1			✓				

MUY TÉCNICO, LIGERO, TRANSPIRABLE, SUAVE Y RESISTENTE

La gama FLAME RETARDANT ha nacido para satisfacer las exigencias de protección contra riesgos específicos, respetando las más recientes normas de seguridad, que son aun más rígidas en sus requisitos. Se puede elegir entre varios niveles de protección según los riesgos del ambiente de trabajo que correspondan. Protección contra chispas, calor y llamas, agentes químicos líquidos, calor producido por arco eléctrico respetando todos los requisitos de diseño previstos por las normas pero con la atención que COFRA siempre proporciona a los aspectos fundamentales que caracterizan la ropa laboral de calidad: ergonomía, diseño y funcionalidad. Los materiales son ligeros, transpirables, suaves y resistentes y ofrecen una protección más confortable.

CALIDAD CERTIFICADA OEKO-TEX®. Todos los tejidos con tratamiento retardante de llama de la colección COFRA están desprovistos de agentes ignífugos nocivos o tóxicos para la salud.



Nueva colección de productos ignífugos realizada para ofrecer máxima protección y confort incluso en las condiciones climáticas más rígidas. Dotado de una prenda interior desmontable con acolchado antillama y tejido exterior impermeable, la parka FR junto con los cubrepantalones, o como alternativa con el peto, garantizan perfecta impermeabilidad y calor en todo momento.

ÁREA DE USO: industria química y petroquímica, refinerías y plataformas off-shore.

ST. PETERSBURG V342

PARKA

TALLAS ES.: XS-3XL

EXTERIOR DE LA PRENDA: 2 bolsillos con tapeta y velcro, 2 bolsillos en el pecho con velcro, abertura rápida con cierre de cremallera, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bolsillo Napoleón, capucha ajustable y despegable, cintura ajustable con cordón, costuras termoselladas, pictogramas normativas bordados en el bajo de la prenda delanteros, puños regulables con velcro, recomendado para zonas ATEX

INTERIOR DE LA PRENDA: cremallera central YKK®, puños elásticos

COMPOSICIÓN:

EXTERIOR DE LA PRENDA: 98% poliéster - 2% carbono encerado poliuretano; 250 g/m² **FORRO:** 99% algodón - 1% carbono; 190 g/m²

INTERIOR DE LA PRENDA: 99% algodón - 1% carbono; 190 g/m² **FORRO:** 99% algodón - 1% carbono; 190 g/m² **ACOLCHADO:** 100% poliéster retardante de llama; 130 g/m²

COLOR: 01 azul marino

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



recomendado
para zonas ATEX

3M Scotchlite™
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
tested for harmful substances
www.oeko-tex.com/standard100



**INTERIOR DE LA
PRENDA**

Se puede llevar combinado a la chaqueta
ARINOS a través de una cremallera



cintura ajustable con cordón



pictogramas normativas bordados
en el bajo de la prenda delanteros

ST. PETERSBURG V342

PARKA

TALLAS ES.: XS-3XL

EXTERIOR DE LA PRENDA: 2 bolsillos con tapeta y velcro, 2 bolsillos en el pecho con velcro, abertura rápida con cierre de cremallera, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bolsillo Napoleón, capucha ajustable y despegable, cintura ajustable con cordón, pictogramas normativas bordados en el bajo de la prenda delanteros, puños regulables con velcro, recomendado para zonas ATEX
 INTERIOR DE LA PRENDA: cremallera central YKK®, puños elásticos

COMPOSICIÓN:

EXTERIOR DE LA PRENDA: 98% poliéster - 2% carbono encerado poliuretano; 250 g/m²
 FORRO: 99% algodón - 1% carbono; 190 g/m²

INTERIOR DE LA PRENDA: 99% algodón - 1% carbono; 190 g/m² FORRO: 99% algodón - 1% carbono; 190 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster retardante de llama; 130 g/m²

COLOR: **02** naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



recomendado
para zonas ATEX

3M Scotchlite™
Reflective Material



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



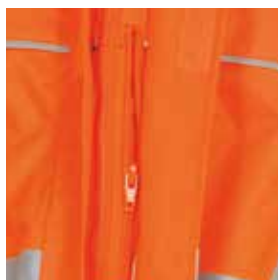
pictogramas normativas bordados
en el bolsillo



INTERIOR DE
LA PRENDA



puños regulables con velcro



bolsillo Napoleón

Se puede llevar combinado a la chaqueta
ARINOS a través de una cremallera



03



02



GO/RT 3279
only for
orange

PECS v343
CUBREPANTALÓN
TALLAS ES.: XS-3XL

1 ancho bolsillo en la pierna, 1 bolsillo trasero con tapeta, 2 bolsillos oblicuos con tapeta, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, cierre con cremallera al bajo de la prenda, cintura elástica, costuras termoselladas, cremallera YKK®, pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 98% poliéster - 2% carbono encerado poliuretano; 250 g/m²
FORRO: 99% algodón - 1% carbono; 190 g/m²

COLOR: 01 azul marino

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



recomendado
para zonas ATEX



COLOR: 02 naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



pictogramas normativas bordados en el bolsillo



cierre con cremallera al bajo de la prenda



D-RING



El cubrepantalón es más ancho que el pantalón de su misma talla, para garantizar su comodidad, ya que se pone sobre el pantalón.

FLAME RETARDANT WINTER

MELK V348

PETO

TALLAS ES.: XS-3XL

1 ancho bolsillo en la pierna, 1 bolsillo trasero con tapeta, 2 bolsillos oblicuos con tapeta, abertura lateral ajustable con botones de plástico, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bolsillo en el pecho con tapeta y velcro, cierre con cremallera al bajo de la prenda, cintura elástica, costuras termoselladas, cremallera YKK®, pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral, recomendado para zonas ATEX, tirantes ajustables

COMPOSICIÓN: 98% poliéster - 2% carbono encerado poliuretano; 250 g/m²
FORRO: 99% algodón - 1% carbono; 190 g/m²

COLOR: 01 azul marino

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



COLOR: 02 naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



cierre con cremallera al bajo de la prenda



**recomendado
para zonas ATEX**

tirantes ajustables



pictogramas normativas bordados en el bolsillo



abertura lateral ajustable con botones de plástico



3M Scotchlite[™]
Reflective Material

OEKO-TEX[®]
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
Tested for harmful substances
www.oeko-tex.com/standard100

UNDETECTABLE

ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes

Para la misma talla, el ajuste de este peto es más ancho que el de los pantalones, ya que la prenda debe llevarse encima de los pantalones



Es la línea con el más amplio abanico de soluciones de protección que puede garantizar los más elevados niveles de prestación. Las prendas están realizadas en tejido TenCate Tecasafe® Plus - XL 9300, con composición de modacrílica/celulosa/carbono. El modacrílica es una fibra intrínsecamente ignífuga que asegura prestaciones constantes en el tiempo y después de repetidos lavados (prestaciones probadas después de 100 ciclos de lavado), la celulosa es una fibra que proporciona a la prenda suavidad y confort mientras el carbono Static-Control™ garantiza una eficaz disipación de la electricidad estática.

ÁREA DE USO: operadores industriales y empresas que necesitan protección contra una amplia tipología de riesgos, también alta visibilidad: servicios públicos (erogación de gas o energía eléctrica), mantenimiento e instalación de plantas eléctricas, industria química y petroquímica (plataformas offshore y onshore), sector ferrocarril (mantenimiento de vías y catenarias), aeropuertos (provisión y operaciones de estacionamiento de aviones).



COFRA, considerando la necesidad de lavados frecuentes de la ropa laboral, ha realizado tejidos que resisten a un número mínimo de 5 ciclos de lavado previstos por la directiva 89/686/CEE y por las normas europeas armonizadas de la prenda certificada. Los materiales usados garantizan una mayor resistencia en el tiempo para las prestaciones contra la llama y el calor. COFRA ha comprobado que el tejido resiste a más ciclos de lavado según las normas **EN ISO 11611:2007 ROPA DE PROTECCION USADA PARA LA SOLDADURA Y LOS PROCEDIMIENTOS RELACIONADOS Y EN ISO 11612:2008 ROPA PARA LA PROTECCION CONTRA EL CALOR Y LA LLAMA**, en relación a las pruebas de propagación limitada de la llama.

BRASILIA v266

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura rápida con cierre de cremallera, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, pictogramas normativas bordados en la parte inferior de la prenda, puños regulables con velcro, recomendado para zonas ATEX, sistema de ventilación trasero

COMPOSICIÓN: 54% modacrílica PPA/NFR - 45% lyocell - 1% carbono Static-Control™; 300 g/m²

COLOR: 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN ISO 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



CEI EN 61482-1-2:2008
Clase 1



EN ISO 20471:2013



sistema de ventilación trasero



recomendado para zonas ATEX



03



RESISTE A 100 LAVADOS

QUITO v267

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

2 bolsillos traseros, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras, corte ergonómico de las piernas y rodillas, pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 54% modacrílica PPA/FR - 45% lyocell - 1% carbono Static-Control™; 300 g/m²

COLOR: 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008 CEI EN 61482-1-2:2008
Clase 1



EN ISO 20471:2013



3



recomendado
para zonas ATEX



pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral



corte ergonómico

TENCATE
Tecasafe plus



RESISTE A
100
LAVADOS



MENDOZA v268

PETO

TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos por debajo de la cintura, 2 bolsillos para rodilleras ajustables, 2 bolsillos traseros, abertura lateral ajustable con botones de plástico, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bolsillo en el pecho con tapeta y velcro, bolsillo lateral, pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral, recomendado para zonas ATEX, tirantes ajustables

COMPOSICIÓN: 54% modacrílica PPA/FR - 45% lyocell - 1% carbono Static-Control™; 300 g/m²

COLOR: 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008 CEI EN 61482-1-2:2008
Clase 1



EN ISO 20471:2013



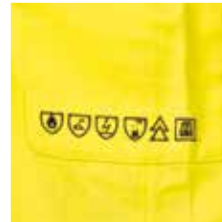
3



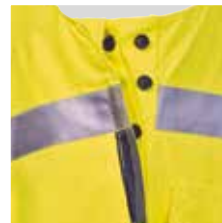
recomendado
para zonas ATEX



tirantes ajustables



pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral



abertura lateral ajustable con botones de plástico

TENCATE
Tecasafe plus



RESISTE A
100
LAVADOS





Estas prendas protegen contra el contacto rápido con las llamas, chispas, salpicaduras de metal fundido, agentes químicos líquidos y calor convectivo, radiante y producido por arco eléctrico. Están hechas con tejido ignífugo X-GUARD.

ÁREA DE USO: empleado en altos hornos, industria metalúrgica y siderúrgica, industria química y petroquímica, plataforma petrolífera, mantenimiento e instalación de plantas eléctricas.



X-GUARD

X-GUARD es un tejido resultado de la investigación de **COFRA**, cuyo objetivo es la realización de prendas multifuncionales. La aplicación de los tratamientos químicos apropiados garantiza excelente grado de protección en presencia de diferentes riesgos térmicos y en caso de contacto con agentes químicos líquidos. La certificación OEKO-TEX[®] standard 100 garantiza la máxima fiabilidad del tejido X-GUARD y la total ausencia de retardantes de llama que contengan metales tóxicos como el antimonio o el arsénico, retardantes de llama bromurados, retardantes de llama con parafinas cloruradas o fluoruradas y otras sustancias nocivas para la salud del trabajador. Su especial composición en algodón le confiere confort y suavidad, reforzada gracias al nylon que aumenta su resistencia al desgaste y a las abrasiones.

COFRA, considerando la necesidad de lavados frecuentes de la ropa laboral, ha realizado tejidos que resisten a un número mínimo de 5 ciclos de lavado previstos por la directiva 89/686/CEE y por las normas europeas armonizadas de la prenda certificada. Los materiales usados garantizan una mayor resistencia en el tiempo para las prestaciones contra la llama y el calor.

COFRA ha comprobado que el tejido resiste a más ciclos de lavado según las normas **EN ISO 11611:2007 ROPA DE PROTECCIÓN USADA PARA LA SOLDADURA Y LOS PROCEDIMIENTOS RELACIONADOS Y EN ISO 11612:2008 ROPA PARA LA PROTECCIÓN CONTRA EL CALOR Y LA LLAMA**, en relación a las pruebas de propagación limitada de la llama, impacto de proyecciones, transmisión del calor convectivo, transmisión del calor radiante, pulverización de metal fundido.



HAZARD v207

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura rápida con snap, puños regulables con velcro, recomendado para zonas ATEX, sistema de ventilación trasero

COMPOSICIÓN: 88% algodón - 11% nylon - 1% carbono; 310 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN 340



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



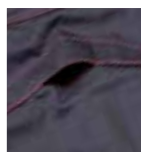
CEI EN 61482-1-2:2008
Clase 1



recomendado
para zonas ATEX



RESISTE A
50
LAVADOS



sistema de ventilación trasero



parte trasera más larga



componentes de velcro FR para evitar cualquier tipo de contacto con material metálico



FLAME RETARDANT X-GUARD



EMERGENCY v209

BUZO

TALLAS ES.: 46-66

bolsillo porta metro, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos traseros, abertura rápida con snap, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK[®], puños regulables con velcro, recomendado para zonas ATEX, sistema de ventilación trasero

COMPOSICIÓN: 88% algodón - 11% nylon - 1% carbono; 310 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN 340



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008



CEI EN 61482-1-2:2008
Clase 1



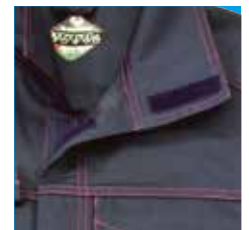
**recomendado
para zonas ATEX**



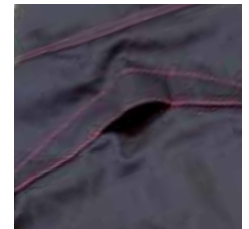
X-GUARD



**RESISTE A
50
LAVADOS**



componentes de velcro FR
para evitar cualquier tipo de
contacto con material metálico



sistema de ventilación trasero



corte ergonómico

RING v208

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 88% algodón - 11% nylon - 1% carbono; 310 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN 340



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008 CEI



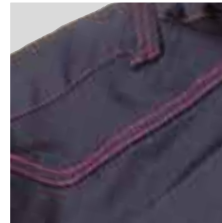
EN 61482-1-2:2008
Clase 1



recomendado
para zonas ATEX



RESISTE A
50
LAVADOS



doblados realizados para impedir infiltraciones de chispas y residuos de soldadura sin dejar de lado el diseño y la ergonomía de las prendas



tapas de bolsillos dibujadas para impedir la infiltración de chispas y residuos de soldadura



corte ergonómico



02

RISK v258

PETO

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 bolsillos delanteros, abertura lateral ajustable con botones de plástico, amplios bolsillos delanteros con velcro, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, bolsillos traseros, corte ergonómico de las piernas y rodillas, pictogramas bordados en el bolsillo lateral, recomendado para zonas ATEX, tirantes de tejido base y regulables

COMPOSICIÓN: 88% algodón - 11% nylon - 1% carbono; 310 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN 340



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



EN 1149-5:2008 CEI



EN 61482-1-2:2008
Clase 1



recomendado
para zonas ATEX



RESISTE A
50
LAVADOS



corte ergonómico



abertura lateral ajustable con botones de plástico

tirantes de tejido base y regulables



02

FLAME RETARDANT X-GUARD



Hechas con tejido ignífugo 98% algodón 2% carbono con tratamiento antillama, estas prendas son idóneas al uso durante la soldadura protegiendo contra el contacto accidental con las llamas y/o proyecciones de metal fundido en lugares en que el trabajador se expone a fuentes de calor de alta intensidad. Las prendas se fabrican con especial cuidado a los detalles y escrupulosa atención al cumplimiento de las normas vigentes EN ISO 11612:2015 y EN ISO 11611:2015-EN 1149-5:2018.

ÁREA DE USO: trabajadores que utilizan técnicas de soldadura manual con ligera presencia de proyecciones y gotas (soldadura con gas, soldadura TIG, soldadura MIG, microsoldadura al plasma, brasadura, soldadura con puntos, soldadura MMA), industria siderúrgica y metalúrgica.



COFRA, considerando la necesidad de lavados frecuentes de la ropa laboral, ha realizado tejidos que resisten a un número mínimo de 5 ciclos de lavado previstos por la directiva 89/686/CEE y por las normas europeas armonizadas de la prenda certificada. Los materiales usados garantizan una mayor resistencia en el tiempo para las prestaciones contra la llama y el calor. COFRA ha comprobado que el tejido resiste a más ciclos de lavado según las normas **EN ISO 11611:2015 ROPA DE PROTECCION USADA PARA LA SOLDADURA Y LOS PROCEDIMIENTOS RELACIONADOS Y EN ISO 11612:2015 ROPA PARA LA PROTECCION CONTRA EL CALOR Y LA LLAMA**, en relación a las pruebas de propagación limitada de la llama, impacto de proyecciones, transmisión del calor convectivo, transmisión del calor radiante, pulverización de metal fundido, resistencia a la tracción, resistencia al desgarró.

FLAMETEC V260

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura rápida con snap, bordado "ATEX" en la manga derecha, puños regulables con velcro, sistema de ventilación trasero

COMPOSICIÓN: 98% algodón - 2% carbono, con tratamiento retardante de llama; 310 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



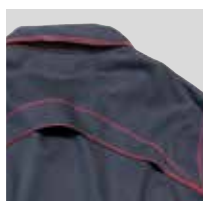
EN 1149-5:2018



recomendado para zonas ATEX



RESISTE A 50 LAVADOS



sistema de ventilación trasero



componentes de velcro FR para evitar cualquier tipo de contacto con material metálico



parte trasera más larga



bordado "ATEX" en la manga derecha



FLAME STOP V261

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, bolsillo porta metro, bordado "ATEX" en la bolsillo lateral, cremallera YKK®

COMPOSICIÓN: 98% algodón - 2% carbono, con tratamiento retardante de llama; 310 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



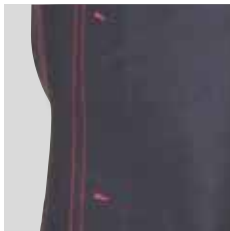
EN 1149-5:2018



recomendado para zonas ATEX



RESISTE A 50 LAVADOS



dobladijlos realizados para impedir infiltraciones de chispas y residuos de soldadura sin dejar de lado el diseño y la ergonomía de las prendas



bolsillo para rodilleras con posición ajustable



bordado "ATEX" en la bolsillo lateral



02

FLAME V259

PETO

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 bolsillos delanteros, abertura lateral ajustable con botones de plástico, amplios bolsillos delanteros con velcro, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, bolsillos traseros, bordado "ATEX" en la bolsillo lateral, pictogramas bordados en el bolsillo lateral, tirantes de tejido base y regulables

COMPOSICIÓN: 98% algodón - 2% carbono, con tratamiento retardante de llama; 310 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 1149-5:2018



recomendado para zonas ATEX



RESISTE A 50 LAVADOS



bolsillo para rodilleras con posición ajustable



abertura lateral ajustable con botones de plástico



bordado "ATEX" en la bolsillo lateral

tirantes de tejido base y regulables



02

FLAME RETARDANT FOCUS

FIREMAN v262

BUZO

TALLAS ES.: 46-66

2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos traseros, abertura rápida con snap, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, bolsillo porta metro, bordado "ATEX" en la manga derecha, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK[®], puños regulables con velcro, sistema de ventilación trasero

COMPOSICIÓN: 98% algodón - 2% carbono, con tratamiento retardante de llama; 310 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 1149-5:2018



recomendado
para zonas ATEX



RESISTE A
50
LAVADOS



sistema de ventilación trasero



bolsillo para rodilleras con
posición ajustable



tapas de bolsillos dibujadas para
impedir la infiltración de chispas
y residuos de soldadura



bordado "ATEX" en la
manga derecha



02

TOP FLAME CL-003

CALCETÍN LARGO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

realizado con fibra PROTAL1[®] ignífuga, el tejido garantiza una protección total del pie contra los riesgos térmicos provocados por contacto accidental con las llamas y/o fuentes de calor convectivo y radiante, el tejido antiestático, distribuido en todo el calcetín, garantiza una descarga eficaz de las cargas electrostáticas, el tejido de malla ha sido probado para cumplir con las normas EN 11612 A1 B1 C1:2008 (protección contra la llama y el calor) y EN 1149-5:2008 (protección contra las cargas electrostáticas), transpirable, punta y talón reforzados, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 38% algodón - 2% carbono

COLOR: 00 azul marino

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla, embalaje individual



recomendado
para zonas ATEX



00

TOP FLAME CC-003

CALCETÍN CORTO

TALLAS ES.: S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

realizado con fibra PROTAL1[®] ignífuga, el tejido garantiza una protección total del pie contra los riesgos térmicos provocados por contacto accidental con las llamas y/o fuentes de calor convectivo y radiante, el tejido antiestático, distribuido en todo el calcetín, garantiza una descarga eficaz de las cargas electrostáticas, el tejido de malla ha sido probado para cumplir con las normas EN 11612 A1 B1 C1:2008 (protección contra la llama y el calor) y EN 1149-5:2008 (protección contra las cargas electrostáticas), transpirable, punta y talón reforzados, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 38% algodón - 2% carbono

COLOR: 00 azul marino

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla, embalaje individual



recomendado
para zonas ATEX



00



MADE IN ITALIA

CLASS 2
EN ISO 11611:2015



Prendas de tejido jeans para proteger contra la llama y el calor. Además del aspecto casual y deportivo se garantizan prestaciones de resistencia a la llama y al calor y la protección contra los trabajos de soldadura. El tejido especial se caracteriza por una elevada resistencia a las abrasiones, a los tirones y a los desgarros.

ÁREA DE USO: trabajadores que utilizan técnicas de soldadura manual con ligera presencia de proyecciones y gotas (soldadura con gas, soldadura TIG, soldadura MIG, microsoldadura al plasma, brasadura, soldadura con puntos, soldadura MMA), técnicas y situaciones de soldadura más peligrosas, que producen niveles más altos de salpicaduras y calor radiante (soldadura MAG, alambre con núcleo, corte por plasma, ranurado, corte por oxígeno, pintura por pulverización térmica), industria siderúrgica y metalúrgica.



pictogramas normativas bordados en la prenda



tejido denim

ANIR v265

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura rápida con snap, pictogramas bordados en la parte inferior de la chaqueta, puños regulables con velcro, sistema de ventilación trasero

COMPOSICIÓN: 100% algodón denim, con tratamiento retardante de llama; 410 g/m²

COLOR: 00 azul marino

EN ISO 13688:2013



A1
A2
B1
C1
E2



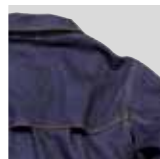
Clase 2
A1
A2



EN ISO 11612:2015 EN ISO 11611:2015



parte trasera más larga



sistema de ventilación trasero



ANES v263

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, pictogramas bordados en el bolsillo lateral

COMPOSICIÓN: 100% algodón denim, con tratamiento retardante de llama; 410 g/m²

COLOR: 00 azul marino

EN ISO 13688:2013



A1
A2
B1
C1
E2



Clase 2
A1
A2



EN ISO 11612:2015 EN ISO 11611:2015

bolsillos para rodilleras ajustables





Hecha con tejido ignífugo y antiestático, esta gama garantiza confort y una óptima protección. Al diseño elegante de la prenda y a la ligereza de los tejidos se une la protección contra los riesgos múltiples como la exposición al calor y al fuego.

ÁREA DE USO: industria siderúrgica y metalúrgica, aeropuertos, plataformas petroleras, soldaduras.

COLIMA v270

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

bajo de la prenda y mangas elásticas, bordado "ATEX" en la manga derecha, pictogramas bordados en la manga izquierda, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 39% algodón - 1% carbono; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN 1149-5:2018



recomendado para zonas ATEX



pictogramas normativas bordados en la prenda



bordado "ATEX" en la manga derecha



02

puños punto canalé

ARINOS v374

CAZADORA FORRO POLAR

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, abertura central con cremallera YKK®, bordado "ATEX" en la manga derecha, pictogramas bordados en la manga izquierda, puños elásticos, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 38% algodón - 2% carbono; 420 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN 1149-5:2018



recomendado para zonas ATEX



pictogramas normativas bordados en la prenda



bordado "ATEX" en la manga derecha



02

Se puede llevar combinado a la parka ST. PETERSBURG a través de una cremallera

parte trasera más larga



ABOA v264

CAMISA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bolsillos delanteros con velcro, abertura rápida con snap, bordado "ATEX" en la manga derecha, pictogramas bordados en la manga izquierda, puños regulables con velcro, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 80% algodón - 19% poliéster - 1% carbono; 190 g/m² ejido tratado con un compuesto fosfórico orgánico reactivo, agente ignífugo permanente para fibras celulósicas (Thor)

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN 1149-5:2018



recomendado
para zonas ATEX



bordado "ATEX" en la manga derecha



02



puños regulables con velcro



tapas de bolsillos dibujadas para impedir la infiltración de chispas y residuos de soldadura



pictogramas normativas bordados en la prenda

Buenas prestaciones antillama a pesar de su ligero gramaje utilizable durante la temporada primavera/verano también sin chaqueta o para una mayor protección en combinación con todas las demás prendas antillama.

ARICA v273

POLO

TALLAS ES.: XS-2XL

bertura central del cuello con pletina, aberturas laterales en la cintura, parte trasera más larga, pictogramas bordados en la manga izquierda, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 40% algodón; 210 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN 1149-5:2008



recomendado
para zonas ATEX

abertura central del cuello con botones ocultos



02



pictogramas normativas bordados en la prenda

Tejido intrínsecamente ignífugo. Los repetidos lavados no alteran las características del tejido. No se requieren otros tratamientos químicos. Elevada transpirabilidad. A pesar del reducido gramaje, el polo protege contra todos los riesgos térmicos previstos por la UNI EN 11612:2008 y por UNI EN 11611:2007.

ARICA v273

POLO

TALLAS ES.: XS-2XL

abertura central del cuello con pletina, aberturas laterales en la cintura, bandas reflex llamaretardantes 3M™ 8735 vertical y horizontal termoselladas, parte trasera más larga, pictogramas bordados en la manga izquierda, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 40% algodón; 210 g/m²

COLOR: 00 amarillo

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN 1149-5:2008



EN ISO 20471:2013



recomendado para zonas ATEX



abertura central del cuello con botones ocultos

bandas reflex llamaretardantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8735 Silver Fabric vertical y horizontal termoselladas



pictogramas normativas bordados en la prenda

Tejido intrínsecamente ignífugo. Los repetidos lavados no alteran las características del tejido. No se requieren otros tratamientos químicos. Elevada transpirabilidad. Banda termosellada 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8735 Silver Fabric. A pesar del reducido gramaje, el polo protege contra todos los riesgos térmicos previstos por la UNI EN 11612:2008 y por UNI EN 11611:2007.

AKUTAN v622 New

POLO

TALLAS ES.: XS-2XL

abertura central del cuello con pletina, aberturas laterales en la cintura, bandas reflex llamaretardantes vertical y horizontal termoselladas, bordado "ATEX" en la manga derecha, parte trasera más larga, pictogramas bordados en la manga izquierda, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 45% modacrílica - 25% poliéster - 22% algodón - 6% aramide - 1% carbono; 210 g/m²

COLOR: 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN 1149-5:2018



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



recomendado para zonas ATEX

abertura central del cuello con pletina

bandas reflex llamaretardantes vertical y horizontal termoselladas



pictogramas normativas bordados en la prenda



bordado "ATEX" en la manga derecha

Tejido intrínsecamente ignífugo. Los repetidos lavados no alteran las características del tejido. No se requieren otros tratamientos químicos. Elevada transpirabilidad.

EN ISO 20471
Tejido y bandas reflectantes resistentes a **50 ciclos** de lavados.

FLAME RETARDANT UNDERWEAR



Hecho con un tejido antiestático, intrínsecamente y permanentemente anti llama, la ropa interior junto al sotocasco garantiza confort y óptima protección. Diseño y ergonomía de las prendas, ligereza y suavidad del tejido se combinan a la protección contra los riesgos térmicos de la llama y del calor. Tratamiento antibacteriano y anti olores.

ÁREA DE USO: antillama, industria, aeropuertos, plataformas petroleras y offshore, industria siderúrgica y metalúrgica, zonas ATEX.



pictogramas normativas bordados en la prenda

BLOWLAMP v399

SOTOCASCO

TALLAS ES.: única

aislamiento térmico, modelo con ojos descubiertos, recomendado para zonas ATEX, tejido suave y confortable

COMPOSICIÓN: 58% modacrílica - 39% algodón - 3% elastán; 210 g/m²

COLOR: 02 azul marino

PEDIDO MINIMO: 3 piezas

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 14116:2015
index 3/5H/40



EN 1149-5:2008
EN 1149-3:2004



IEC 61482-2:2009
EBT50 = 5.9 cal/cm² Class 1



recomendado
para zonas ATEX



02

FIREPROOF v397

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-2XL

aislamiento térmico, recomendado para zonas ATEX, tejido suave y confortable

COMPOSICIÓN: 58% modacrílica - 39% algodón - 3% elastán; 210 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



recomendado
para zonas ATEX



EN ISO 11612:2015



EN ISO 14116:2015
index 3/5H/40



EN 1149-5:2008
EN 1149-3:2004



IEC 61482-2:2009
EBT50 = 5.9 cal/cm² Class 1



02

FIREBURN v398

PANTALON INTERIÓR

TALLAS ES.: XS-2XL

abertura central, aislamiento térmico, cintura elástica, recomendado para zonas ATEX, tejido suave y confortable

COMPOSICIÓN: 58% modacrílica - 39% algodón - 3% elastán; 210 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 14116:2015
index 3/5H/40



EN 1149-5:2008
EN 1149-3:2004



IEC 61482-2:2009
EBT50 = 5.9 cal/cm² Class 1



recomendado
para zonas ATEX

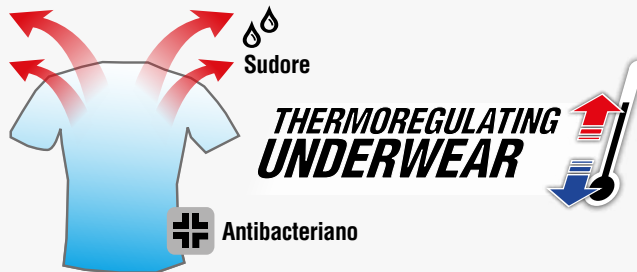


02

UNDERWEAR

TERMORREGULADOR CORPORAL

Los hilos del tejido garantizan elevadas prestaciones en términos de absorción y dispersión del sudor, con la ventaja de mantener la piel siempre seca y a temperatura ideal. El tratamiento antibacteriano inhibe la formación de bacterias, hongos y microorganismos que causan malos olores. No utilizar suavizante para mantener las propiedades de las fibras.



- 1** Las leves ondulaciones forman un estrato que aísla del frío
- 2** El sistema 3D gracias a su eficaz aeración permite rápida dispersión del sudor, refresca cuando la temperatura elevada o el movimiento provocan mayor sudoración, garantiza un calor constante con cualquier temperatura exterior
- 3** Faja elástica antitorsión
- 4** Costuras planas
- 5** La elasticidad del hilado garantiza máxima flexibilidad
- 6** Sistema 3D de aislamiento térmico para la zona lumbar y de canalización del sudor hacia el exterior
- 7** Sistema de canalización 3D para mantener caliente la musculatura
- 8** Zonas de elevada elasticidad para una mejor adherencia al cuerpo



TERMORREGULADOR



TRANSPIRABLE



TODAS LAS ESTACIONES



SECADO RÁPIDO



ANTIBACTERIANO



TEJIDO 3D



SIN COSTURAS



VESTIBILIDAD AJUSTADA

BRYNE v391

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-XL

COMPOSICIÓN: 67% nylon - 23% polipropileno - 10% elastán;
270 g/m²

COLOR: 04 gris oscuro



04

BREDIK v390

PANTALON INTERIÓR

TALLAS ES.: XS-XL

COMPOSICIÓN: 67% nylon - 23% polipropileno - 10% elastán; 270 g/m²

COLOR: 04 gris oscuro



04

FORSAND v389

MAGLIA MANICHE CORTE

TALLAS ES.: XS-XL

COMPOSICIÓN: 67% nylon - 23% polipropileno - 10% elastán;
270 g/m²

COLOR: 04 gris oscuro



04

SUNDNES v388

BERMUDA

TALLAS ES.: XS-XL

COMPOSICIÓN: 67% nylon - 23% polipropileno - 10% elastán; 270 g/m²

COLOR: 04 gris oscuro



04

USKEN v393 New

SOTOCASCO

TALLAS ES.: única

COMPOSICIÓN: 67% nylon - 23% polipropileno - 10% elastán; 270 g/m²

COLOR: B4 gris oscuro

CANTIDAD POR BOLSA: 3 piezas embalaje individual

PEDIDO MINIMO: 3 piezas per artículo, embalaje individual



B4

**THERMOREGULATING
BALACLAVA**



- 1 Las leves ondulaciones forman un estrato que aísla del frío
- 2 El sistema 3D gracias a su eficaz aeración permite rápida dispersión del sudor, refresca cuando la temperatura elevada o el movimiento provocan mayor sudoración
- 3 Sistema de canalización 3D para mantener caliente la musculatura
- 4 Faja elástica antitorsión
- 5 Apertura para ojos y nariz

COLD STORE

VESTUARIO PARA CÁMARAS FRIGORÍFICAS

DOS VECES
MAS CÁLIDOS
QUE LOS
ESTANDÁRES

COFRA ha realizado la nueva COLD STORE, una línea muy tecnológica de prendas de protección contra las bajas temperaturas, estudiada para trabajos en cámaras frigoríficas, industria alimentaria de refrigeración y congelación.



LEIDA v168
CAZADORA ACOLCHADA
TALLAS ES.: XS-3XL



abertura central con cierre de cremallera y snap, con doble platina interior y exterior, aberturas con cremallera YKK[®] con doble carro y botones a presión, bandas e insertos reflectantes 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material – 8906 Silver Fabric, bolsillo interior portamóvil con protección de las ondas electromagnéticas en tejido E-WARD, capucha acolchada de THINSULATE[™], combinación de banda elástica y cordón en la cintura para agilizar la adherencia de la prenda al cuerpo, cuello acolchado con THINSULATE[™] y forro polar interior

COMPOSICIÓN: 100% nylon Oxford 420 D; 145 g/m²
FORRO: 100% nylon ACOLCHADO: 100% poliéster
THINSULATE[™]: 150 g/m²
COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



EN 342:2017



150 g/m²



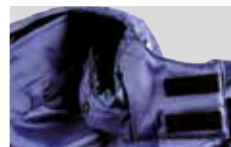
bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



combinación de banda elástica y cordón en la cintura para agilizar la adherencia de la prenda al cuerpo



doble pletina interior y exterior



capucha desmontable



GRADO v167
PETO ACOLCHADO
TALLAS ES.: XS-3XL



bertura central con cierre de cremallera y snap, con doble platina interior y exterior, abertura lateral a lo largo de toda la pierna con cierre de cremallera y snap, con doble pletina interior y exterior, doble bolsillo anterior con pletina con cierre de velcro, insertos reflectantes en bajo de la prenda 3M[™] SCOTCHLITE[™] Reflective Material - 8906 Silver Fabric, pasador porta tarjeta bajo la pletina, porta rodilleras acolchados de THINSULATE[™]: esta zona ha sido reforzada para evitar la posible dispersión térmica provocada por la presión de las rodillas si la persona ha de permanecer arrodillada, tirantes elásticos regulables

COMPOSICIÓN: 100% nylon Oxford 420 D; 145 g/m²
FORRO: 100% nylon ACOLCHADO: 100% poliéster
THINSULATE[™]: 150 g/m²
COLOR: 02 azul marino

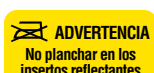
EN ISO 13688:2013



EN 342:2017



150 g/m²



pasador porta tarjeta debajo de la pletina



abertura lateral a lo largo de toda la pierna con cierre de cremallera y snap, con doble pletina interior y exterior



porta rodilleras acolchados de THINSULATE[™]





PERFECTO AISLAMIENTO TÉRMICO

Para evaluar la eficacia de las prendas conformes a la EN 342 (total protección contra el frío) es necesario hacer referencia al índice de Aislamiento Térmico Resultante (I_{cler}) que indica la capacidad de las prendas de mantener la temperatura corporal sin percibir sensación de frío. Las prendas LEIDA y GRADO, certificadas con un I_{cler} de 0,412, permiten trabajar durante todo un turno laboral (8 h) en almacenes frigoríficos con temperaturas hasta -32 °C o efectuar operaciones manuales de breve duración incluso a temperaturas más bajas.



La coloración con tendencia al azul marino demuestra la falta de vías de fuga de aire caliente de la prenda.



COLD PROTECTION	Aislamiento térmico I_{cler} [m ² K/W]	movimientos ligeros 115 W/m ² velocidad del aire 0,4 m/s		movimientos moderados 170 W/m ² velocidad del aire 0,4 m/s	
		8 horas	1 hora	8 horas	1 hora
		Requisito mínimo requerido EN 342	0,265	3 °C	-12 °C
LEIDA - GRADO	0,412	-11,2 °C	-30,8 °C	-32 °C	-52 °C
VAHRN - DESSEL	0,500	-20 °C	-41 °C	-43,8 °C	-64,7 °C

Las prendas COFRA están estudiadas utilizando tecnologías de laboratorio de vanguardia y gracias a un contacto constante con usuarios con largos años de experiencia de trabajo en dichos ambientes. Precisos y continuos análisis termográficos permiten localizar dispersiones térmicas de las prendas hacia el exterior y realizar prendas cuidando los mínimos detalles. Tejido interior transpirable, tejido exterior resistente (nylon Oxford) y falta de costuras exteriores, al contrario que en otras prendas que se encuentran en el mercado actual, causando la dispersión del calor hacia el exterior, hacen de estas prendas EPI las de mayores prestaciones.



- **RETIENE EL CALOR DE MANERA EXCEPCIONAL**
- **EXTREMADAMENTE DURADERO**
- **EFICAZ INCLUSO EN MOJADO**



El conjunto LEIDA/GRADO y VAHRN/DESEL lleva forro 100% THINSULATE™. Prácticamente el doble de cálido en relación con los acolchamientos normales del mismo peso, perfectamente transpirable, no absorbe la humedad, el aislamiento térmico se mantiene constante incluso en caso de compresión y repetidos lavados y, gracias al menor grosor, favorece una gran libertad de movimiento.

TUNDRA G114 GUANTE CAT.II TALLAS ES.: 7/S-11/XXL



PVC

Guante específico para trabajos en almacenes frigoríficos, ideal también para usos outdoor y protección contra intemperie como nieve, viento, humedad y frío, tejido resistente al agua y antiviento, palma de PVC antideslizante, ideal para uso tanto en ambientes secos como mojados. El material garantiza flexibilidad y óptima resistencia a la rotura aun en condiciones de bajas temperaturas
PALMA: PVC **DORSO:** tejido poliéster **FORRO:** poliéster **ACOLCHADO:** 3M™ THINSULATE™ Insulation (100 g/m²) **PUÑO:** poliéster **COLOR:** navy/negro

ÁREA DE USO: almacenes frigoríficos, manipulación de pescado o hortofruta, manipulación en almacén, operaciones de carga y descarga al exterior durante el invierno, trabajos al aire libre en presencia de nieve y intemperie



**ACONSEJADO PARA AMBIENTES DE TRABAJO
CON TEMPERATURAS HASTA -30 °C AUN PARA LA
INTEMPERIE Y DE MANERA CONTINUA**

**EXCELENTE PARA
TRABAJOS A BAJAS
TEMPERATURAS**

VAHRN V162
CAZADORA ACOLCHADA
TALLAS ES.: XS-3XL



abertura central con cierre de cremallera y snap, con doble platina interior y exterior, aberturas con cremallera YKK® con doble carro y botones a presión, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material – 8906 Silver Fabric, bolsillo interior portamóvil con protección de las ondas electromagnéticas en tejido E-WARD, capucha acolchada de THINSULATE™, combinación de banda elástica y cordón en la cintura para agilizar la adherencia de la prenda al cuerpo, cuello acolchado con THINSULATE™ y forro polar interior

COMPOSICIÓN: 100% nylon Oxford 420 D; 145 g/m²
FORRO: 100% nylon ACOLCHADO: 100% poliéster THINSULATE™; 350 g/m²
COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



EN 342:2017



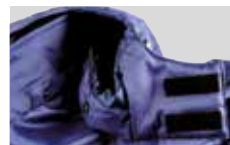
bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



combinación de banda elástica y cordón en la cintura para agilizar la adherencia de la prenda al cuerpo



doble pletina interior y exterior



capucha desmontable



DESSEL V161
PETO ACOLCHADO
TALLAS ES.: XS-3XL



abertura central con cierre de cremallera y snap, con doble platina interior y exterior, abertura lateral a lo largo de toda la pierna con cierre de cremallera y snap, con doble pletina interior y exterior, doble bolsillo anterior con pletina con cierre de velcro, insertos reflectantes en bajo de la prenda 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric, pasador porta tarjeta bajo la pletina, porta rodilleras acolchados de THINSULATE™: esta zona ha sido reforzada para evitar la posible dispersión térmica provocada por la presión de las rodillas si la persona ha de permanecer arrodillada, tirantes elásticos regulables

COMPOSICIÓN: 100% nylon Oxford 420 D, FORRO: 100% nylon, ACOLCHADO: 100% poliéster THINSULATE™ 350 g/m²
COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



EN 342:2017



pasador porta tarjeta debajo de la pletina



abertura lateral a lo largo de toda la pierna con cierre de cremallera y snap, con doble pletina interior y exterior



porta rodilleras acolchados de THINSULATE™



CHAINSAW PROTECTION

VESTUARIO DE PROTECCIÓN PARA USUARIOS DE SIERRAS DE CADENA

PROTECCIÓN Y CONFORT

Línea de vestuario de protección para usuarios de motosierras de cadena portátiles, conforme a la norma europea EN 381, que garantiza protección y confort. Hecho de 100% poliéster de alta tenacidad, el material protector interior de la prenda, cuando está en contacto con los dientes cortantes de la cadena, viene arrastrado hacia el engranaje bloqueando la transmisión de movimiento inmediatamente. Las prendas están equipadas con un sistema de ventilación que garantiza una buena transpirabilidad.



SAW BRAKE V490

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-3XL

abertura central con cremallera, bolsillo interior, cintura ajustable con cordón, cuello reforzado con material de protección, dos amplios bolsillos en la parte inferior con solapa con cierre de velcro, insertos de tejido fluorescente, insertos reflectantes, material de protección en la espalda, los brazos y la parte superior del tórax, puño regulable con snap, sistema de ventilación delantera, sistema de ventilación trasero

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 260 g/m²

COLOR: 08 verde/naranja

EN ISO 13688:2013



EN 381-11:2002
CLASS 1



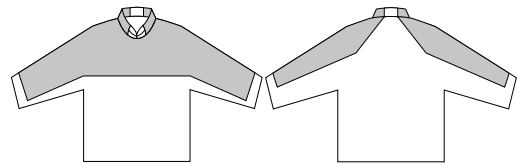
bajo de la prenda ajustable con cordón



08



sistema de ventilación delantera y trasero



CLASS 1 - 20 m/s

CHAIN STOP V491

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, 1 bolsillo trasero con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros, aberturas traseras con cremallera para la ventilación, bolsillo lateral con solapa con cierre de velcro, botones para tirantes, cintura elástica, insertos de tejido fluorescente, parte trasera de la cintura en relieve, solapa cubrecremallera reforzada con material de protección

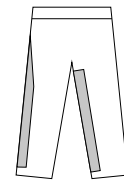
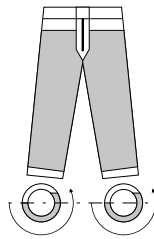
COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 260 g/m²

COLOR: 08 verde/naranja

EN ISO 13688:2013



EN 381-5:1995
CLASS 1 - Design A



DESIGN A

CLASS 1 - 20 m/s



08



aberturas traseras con cremallera para la ventilación



parte trasera de la cintura en relieve



cintura elástica

CHAIN SAW PROTECTION



PROTECCIÓN ANTICORTE

El calzado y el vestuario con protección del corte por Velocidad motosierra a cadena lleva una protección especial en la parte delantera, donde es posible que una motosierra, al resbalarse por las manos, con la cadena en movimiento y la elevada energía cinética, pueda provocar lesiones agudas al cuerpo y a las piernas. Se recomienda de elegir el producto según la velocidad de la cadena de motosierra.

Las prendas utilizan material protector que, cuando entra en contacto con los dientes cortantes de la cadena, se arrastra hacia el engranaje de transmisión, bloqueando inmediatamente su movimiento.



Material de protección con resistencia muy elevada, deja fibras que enseguida bloquean la cadena de la motosierra. Prestaciones muy elevadas con menor peso y grosor, y mejor ergonomía, mayor sensibilidad del pie y menor fatiga, mayor confort y menor riesgo de incidencias.
100% poliéster.

CALZADOS CON PROTECCIÓN CONTRA LA MOTOSIERRA CON CADENA

La colección de calzado cofra incluye numerosos modelos con protección contra motosierra. Para obtener más información, consulte nuestro catálogo de calzado o nuestro sitio web www.cofra.it.

EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL X

NIVEL VELOCIDAD

1	20 m/s
2	24 m/s
3	28 m/s

ENERGY A E P FO WRU WR CI HI HRO SRC



EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL 3



STRONG A E P FO WRU HRO SRC



EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL 3

SECURE CUT V492

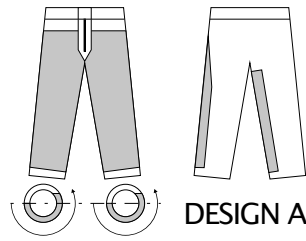
PETO

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, 1 bolsillo trasero con velcro, aberturas traseras con cremallera para la ventilación, amplios bolsillos delanteros, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bolsillo lateral con solapa con cierre de velcro, cintura elástica, insertos de tejido fluorescente, solapa cubrecremallera reforzada con material de protección, tirantes ajustables con cierre al enganche

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 260 g/m²

COLOR: 08 verde/naranja



CLASS 1 - 20 m/s



EN ISO 13688:2013



EN 381-5:1995
CLASS 1 - Design A



cintura elástica



bolsillo trasero con velcro



aberturas traseras con cremallera para la ventilación

POWER A E P FO WRU HRO SRC



EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL 2

FORCE A E P FO WRU HRO SRC



EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL 1

WOODSMAN BIS A E P FO WRU SRC



EN ISO 17249:2013
EN 381-3:1996



LEVEL 1

DISPOSABLE CLOTHING

VESTUARIO DESECHABLE

DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3
DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 1

ÓPTIMA
VESTIBILIDAD,
MÁXIMA
ERGONOMÍA,
BUENA
TRANSPIRABILIDAD

La colección COFRA de vestuario desechable incluye una gama completa de monos de protección contra riesgos químicos clasificados como DPI de tercera categoría y una gama de monos de primera categoría idónea para operaciones de limpieza industrial. Toda la gama COFRA se caracteriza por la ergonomía de las prendas y la óptima vestibilidad que acompaña los movimientos del usuario durante su trabajo.

DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3

La gama de monos para la protección de los agentes químicos se caracteriza por una óptima vestibilidad y máxima ergonomía junto a una buena transpirabilidad y un elevado nivel de protección. La elevada calidad de los tejidos utilizados garantizan la protección del trabajador contra una variada cantidad de contaminantes en las actividades industriales.

CAT. 3		EN 13034:2005 +A1:2009	EN ISO 13982-1:2004 +A1:2010	EN 14605:2005 +A1:2009	EN 14605:2005 +A1:2009	EN 1073-2:2002	EN 14126:2003	EN 1149-5:2008	EN 14116:2015
SAFE-SCREEN	SMS 55 g/m ²	Type 6	Type 5			Class 1		✓	
SAFE-SCREEN FR	SMS 55 g/m ² trat. retardante de llama	Type 6	Type 5			Class 1		✓	✓
DEFENSIVE DUAL	TEJIDO DELANTERO: 100% polipropileno + película de polietileno 60 g/m ² TEJIDO TRASERO: SMS 55 g/m ²	Type 6	Type 5			Class 1		✓	
DEFENSIVE	MICROPORO LAMINADO 55 g/m ²	Type 6B	Type 5B			Class 1	✓	✓	
DEFENSIVE PLUS	MICROPORO LAMINADO 60 g/m ²	Type 6B	Type 5B	Type 4B		Class 2	✓	✓	
HERMETICAL	56% polipropileno SMS - 44% polietileno 90 g/m ²	Type 6B	Type 5B	Type 4B	Type 3B	Class 2	✓	✓	

SAFE-SCREEN v440

BUZO

TALLAS ES.: XS-XL

capucha 3 piezas con elástico para ajustar la abertura, cremallera de nylon con solapa autoadhesiva, puños punto canalé, tobillos y cintura con elástico

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno - SMS; 55 g/m²

COLOR: KO blanco

CANTIDAD POR BULTO: 25 piezas - embalaje individual en bolsa

ÁREA DE USO: agricultura, eliminación de amianto, eliminación de desechos, fuerzas policiales, industria farmacéutica, industria química, tratamiento de las aguas refluas, zonas ATEX

EN ISO 13688:2013



PROTECCIÓN CONTRA SALPICADURAS DE LÍQUIDOS
EN 13034:2005+A1:2009
TYPE 6



PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTICULAS SÓLIDAS
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010
TYPE 5



PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTICULAS RADIOACTIVAS
EN 1073-2:2002



PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS
EN 1149-5:2008



KO

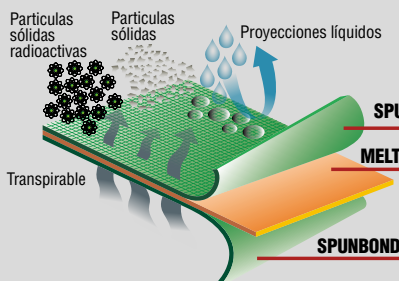
puños elásticos

- La prenda ofrece protección por las partículas sólidas y salpicaduras de sustancias químicas (Tipo 5/6).
- EN 1073-2 recomendado para la protección de polvos radioactivos.
- El diseño de la prenda ayuda durante los movimientos.
- Cremallera con tapeta de protección autoadhesiva para una mayor protección contra los contaminantes.
- Capucha, puños, cintura y tobillos elásticos, para una mejor adherencia de la prenda, un aumento efecto barrera hacia el contaminante.

SPUNBOND - MELTBLOWN - SPUNBOND

Acrónimo SMS (SPUNBOND - MELTBLOWN - SPUNBOND) indica tres estratos que constituyen el tejido.

El SPUNBOND confiere una buena resistencia a la rotura y mejora la suavidad mientras el MELTBLOWN tiene una trama con elevada densidad de fibras sutiles que aumenta la característica de filtraje. El tejido SMS posee elevadas prestaciones de transpirabilidad que reducen el estrés térmico del usuario.



tobillos elásticos

DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3

SAFE-SCREEN FR V368

BUZO

TALLAS ES.: XS-XL

capucha 3 piezas con elástico para ajustar la abertura, cremallera de nylon, puños punto canalé, tobillos y cintura con elástico

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno - SMS; 55 g/m²

COLOR: KO blanco

CANTIDAD POR BULTO: 25 piezas - embalaje individual en bolsa

ÁREA DE USO: agricultura, eliminación de amianto, eliminación de desechos, fuerzas policiales, industria, industria farmacéutica, industria metalúrgica y siderúrgica, industria química y petrolquímica, tratamiento de las aguas refluas, zonas ATEX

EN ISO 13688:2013

CAT.
3



PROTECCIÓN CONTRA SALPICADURAS DE LÍQUIDOS
EN 13034:2005+A1:2009
TYPE 6



PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTÍCULAS SÓLIDAS
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010
TYPE 5



PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTÍCULAS RADIOACTIVAS
EN 1073-2:2002



PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS
EN 1149-5:2008



PROTECCIÓN CONTRA LA LLAMA Y EL CALOR
EN ISO 14116:2008
INDEX 1/0/0



PROTECCIÓN TOTAL

- Otorga a las prendas ignífugas reutilizables, llevadas debajo del mono, la protección contra líquidos vaporizados, salpicaduras de sustancias químicas, partículas sólidas y radiactivas.
- Protege al trabajador contra el contacto accidental con chispas y llamas. Realizada con material tratado, reduce al mínimo la propagación de las llamas y por lo tanto, no se convierte a su vez en un peligro.
- Antiestática: impide la acumulación de electricidad.

Conforme con la norma EN ISO 14116, el mono SAFE-SCREEN FR (Índice 1) nunca debe llevarse en contacto directo con la piel sino exclusivamente combinado con las prendas de la línea FLAME RETARDANT.

DEFENSIVE DUAL v369

BUZO

TALLAS ES.: XS-XL

CAT.
3



capucha 3 piezas con elástico para ajustar la abertura, cremallera de nylon con solapa autoadhesiva, puños elásticos, tobillos y cintura con elástico

COMPOSICIÓN: TEJIDO DELANTERO: 100% polipropileno + película de polietileno; 60 g/m² TEJIDO TRASERO: SMS; 55 g/m²

COLOR: KO blanco

CANTIDAD POR BULTO: 25 piezas - embalaje individual en bolsa

ÁREA DE USO: Zonas ATEX, manufacturero, electrónico, todas las técnicas de barnizado, industria química, industria farmacéutica, agricultura, idónea para aplicaciones de exposición frontal

EN 340



PROTECCIÓN CONTRA SALPICADURAS DE LIQUIDOS
EN 13034:2005+A1:2009
TYPE 6



PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTÍCULAS SÓLIDAS
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010
TYPE 5



PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTÍCULAS RADIOACTIVAS
EN 1073-2:2002



PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS
EN 1149-5:2008



PROTECCIÓN Y MÁXIMO CONFORT

El mono combina la máxima protección del tejido laminado en la parte delantera con el extremado confort del tejido SMS en la parte trasera que otorga la mayor transpirabilidad reduciendo el estrés térmico del usuario.



tejido posterior transpirable

puños elásticos



tobillos elásticos



Se puede combinar con el cubre calzado LAYER BOOT

DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3

DEFENSIVE v441

BUZO

TALLAS ES.: XS-XL

capucha 3 piezas con elástico para ajustar la abertura, cremallera de nylon con solapa autoadhesiva, puños elásticos, tobillos y cintura con elástico

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno + película de polietileno; 55 g/m²

COLOR: KO blanco

CANTIDAD POR BULTO: 25 piezas - embalaje individual en bolsa

ÁREA DE USO: agricultura, eliminación de amianto, eliminación de desechos, fuerzas policiales, industria farmacéutica, industria química, protección contra virus, tratamiento de las aguas refluas, zonas ATEX

EN ISO 13688:2013



PROTECCIÓN CONTRA SALPICADURAS DE LÍQUIDOS
EN 13034:2005
+A1:2009 TYPE 6-B



PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTÍCULAS SÓLIDAS
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010
TYPE 5-B



PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTÍCULAS RADIOACTIVAS
EN 1073-2:2002



PROTECCIÓN CONTRA LOS AGENTES INFECCIOSOS
EN 14126:2003



PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS
EN 1149-5:2008

CAT.
3

Ex
recomendado
para zonas ATEX



KO



puños punto canalé

Se puede combinar con el cubre calzado LAYER BOOT



tobillos elásticos

DEFENSIVE Y DEFENSIVE PLUS

MEJOR PROTECCIÓN Y RESISTENCIA

Realizadas con una película microporosa laminada en la parte exterior, para mejor resistencia contra proyecciones de líquidos y materiales microfragmentados secos incluso agentes infecciosos como virus, hongos y bacterias, sobre un blando sustrato de polipropileno, los buzos DEFENSIVE y DEFENSIVE PLUS garantizan un elevado nivel de protección.

CONFORMES A LOS ESTÁNDARES EUROPEOS:

- EN 14126 protección contra riesgo biológico de contacto con sangre, líquidos contaminados o agentes infecciosos diluidos en soluciones líquidas.
- EN 1073-2 protección contra polvos radiactivos producida por retirada de amianto y relativa recuperación de los lugares afectados.
- EN 1149-5 antiestático.

ÓPTIMA VESTIBILIDAD

- El diseño de la prenda facilita los movimientos del trabajador.
- Puños de tejido blando que mejora la vestibilidad y el confort, reducen el deslizamiento de la manga garantizando elevada adherencia;
- Cremallera doble con tapeta de protección autoadhesiva para una mayor protección contra los contaminantes;
- Capucha, puños, cintura y tobillos elásticos, para una mejor adherencia de la prenda, un aumento efecto barrera contra el contaminante.

DEFENSIVE PLUS V442

BUZO

TALLAS ES.: XS-XL

capucha 3 piezas con elástico para ajustar la abertura, cremallera de nylon con solapa autoadhesiva, puños elásticos, tobillos y cintura con elástico

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno + película de polietileno; 60 g/m²

COLOR: KO blanco

CANTIDAD POR BULTO: 25 piezas - embalaje individual en bolsa

ÁREA DE USO: agricultura, eliminación de amianto, eliminación de desechos, fuerzas policiales, industria farmacéutica, industria química, protección contra virus, tratamiento de las aguas refluas, zonas ATEX

CAT.
3



PROTECCIÓN CONTRA SALPICADURAS DE LÍQUIDOS
EN 13034:2005+A1:2009
TYPE 6-B



PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTICULAS SÓLIDAS
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010
TYPE 5-B



PROTECCIÓN CONTRA LAS PROYECCIONES LÍQUIDAS
EN 14605:2005+A1:2009
TYPE 4-B



PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTICULAS RADIOACTIVAS
EN 1073-2:2002



PROTECCIÓN CONTRA LOS AGENTES INFECCIOSOS
EN 14126:2003



PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS
EN 1149-5:2008



puños punto canalé

COSTURAS TERMOSELLADAS

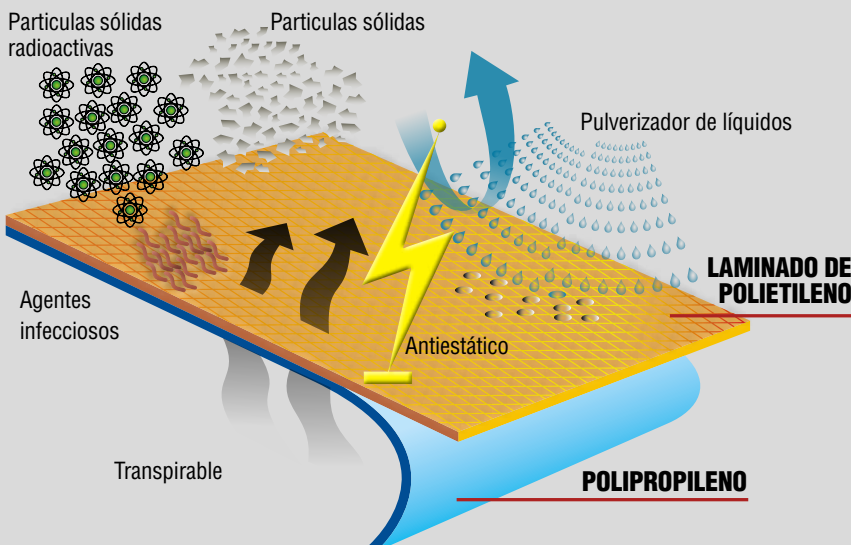
DEFENSIVE PLUS TYPE 4-5-6

- Costuras herméticas: las costuras selladas por calor garantizan elevado nivel de protección en ambientes críticos; toda la prenda disfruta de la intrínseca barrera de protección garantizada por el material.
- Aislamiento de las partículas de polvo y de los aerosoles, salpicaduras y sprays de sustancias químicas del Tipo 4.

Se puede combinar con el cubre calzado LAYER BOOT



tobillos elásticos



DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3

HERMETICAL V444

BUZO

TALLAS ES.: XS-XL

capucha 2 piezas con elástico para ajustar la abertura, costuras selladas por ultrasonidos, cremallera de nylon con doble solapa autoadhesiva, puño con pasadado, puños punto canalé, tobillos y cintura con elástico, solapa autoadhesiva de barbilla

COMPOSICIÓN: 56% polipropileno SMS - 44% polietileno; 90 g/m²

COLOR: KO amarillo

CANTIDAD POR BULTO: 20 piezas - embalaje individual en bolsa

ÁREA DE USO: desinfección, desratización y saneamiento, gestión de epidemias y desastres, gestión de residuos peligrosos, industria nuclear, limpieza, mantenimiento e inspección de tanques, operaciones de descontaminación debidas a derrame accidental de líquido peligroso, retirada de amianto, zonas ATEX

EN ISO 13688:2013

CAT.
3

Ex
recomendado
para zonas ATEX

UNDETECTABLE



PROTECCIÓN CONTRA SALPICADURAS DE LÍQUIDOS
EN 13034:2005+A1:2009
TYPE 6-B



PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTICULAS SÓLIDAS
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010
TYPE 5-B



PROTECCIÓN CONTRA LAS PROYECCIONES LÍQUIDAS
EN 14605:2005+A1:2009
TYPE 4-B



PROTECCIÓN CONTRA LOS CHORROS DE LÍQUIDOS
EN 14605:2005+A1:2009
TYPE 3-B



PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTICULAS RADIOACTIVAS
EN 1073-2:2002



PROTECCIÓN CONTRA LOS AGENTES INFECCIOSOS
EN 14126:2003



PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS
EN 1149-5:2008



PROTECCIÓN TOTAL

Garantiza protección de tipo 3B contra agentes químicos líquidos en forma de chorros de alta presión, contra partículas sólidas radiactivas transportadas por el aire y contra los riesgos biológicos. Antiestática.

- Capucha con elástico y solapa autoadhesiva en la barbilla para un excelente ajuste alrededor de la cara.
- Cremallera con doble solapa autoadhesiva para un alto nivel de protección y un mayor nivel de hermeticidad frente a los líquidos.
- Elástico pasadado unido a la parte extrema de la manga. Fácil de poner, se coloca alrededor del pulgar para evitar que la manga se deslice mientras se trabaja con los brazos en alto o cuando se requieran amplios movimientos de los brazos.
- La tecnología de ultrasonidos proporciona un sellado hermético a las costuras.

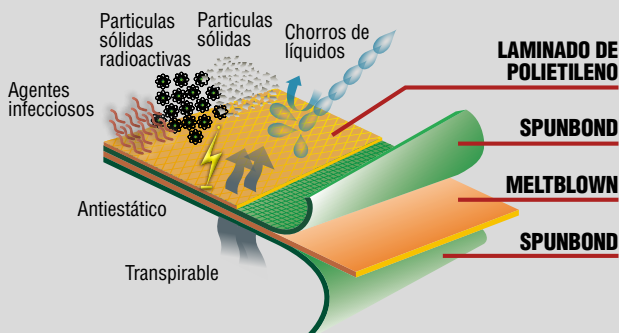


cremallera con doble solapa autoadhesiva

puños elásticos ed elástico pasadito



Tejido 4 capas con SMS y laminado de la capa exterior dy polietileno de alto rendimiento de protección que proporciona una excelente resistencia mecánica (desgarro, perforación, abrasión y tensión).



Monos desechables de polipropileno para todos los sectores donde sea necesaria protección contra los polvos y el sucio, para una mayor higiene.

SHEER-TECH v364

BUZO

TALLAS ES.: XS-XL

CAT.

1



1 bolsillo trasero, 2 bolsillos delanteros, capucha 3 piezas con elástico para ajustar la abertura, cremallera de nylon roja, puños punto canalé, tobillos y cintura con elástico

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno; 55 g/m²

COLOR: K1 azul marino

CANTIDAD POR BULTO: 50 piezas - embalaje individual en bolsa

ÁREA DE USO: agricultura, construcción, limpieza



DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 1

SHEER-PRO V363

BUZO

TALLAS ES.: XS-XL

capucha 2 piezas con elástico para ajustar la abertura, cremallera de nylon, tobillos y cintura con elástico

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno; 40 g/m²

COLOR: K0 blanco, K1 azul marino

CANTIDAD POR BULTO: 50 piezas - embalaje en bolsa de 5 piezas

ÁREA DE USO: agricultura, construcción, limpieza

CAT.
1



cintura con elástico



tobillos elásticos

LAYER BOOT V445 New

CUBRE CALZADO

TALLAS ES.: única

elástico en la parte superior, cordones para asegurar un ajuste perfecto, repelente al agua

TAMAÑO: altura 45 cm, plantilla (longitud) 39 cm

MARCADO: ropa clasificada como EPI de categoría I ya que protege contra riesgos mínimos como: contacto con productos de limpieza levemente agresivos, polvo, salpicaduras, pintura, etc.

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno + película de polietileno; 60 g/m²

COLOR: K0 blanco

CANTIDAD POR BULTO: 100 pares - 4 bolsas de 25 pares

ÁREA DE USO: en cualquier habitación y lugar donde se requieran ciertas precauciones higiénico-sanitarias, higienización de ambientes, industria farmacéutica, industria química, limpieza



cordones para asegurar un ajuste perfecto

CAT.

1



DISPONIBLE A PARTIR DE 22/02/2021



TYPHOON BLUE/RED S5 SRC

EN ISO 20345:2011

CAÑA:	PVC ERGO-NITRIL
PISO:	PVC ERGO-NITRIL
PLANTILLA:	EVANIT
TALLAS ES.:	36-48
HORMA:	12 Mondopoint
EMBALAJE:	bolsa de plástico

NITRILO

CAÑA 10%
PISO 12%

MADE IN ITALY

GOGGLE

Línea compuesta por gafas panorámicas con excelente ergonomía; los materiales utilizados y las posibles regulaciones del elástico hacen las gafas muy confortables. Óptima resistencia mecánica en caso de impactos con partículas a elevada velocidad. Protección contra partículas de polvo de grandes dimensiones, contra proyecciones de metal fundido y penetración de sólidos calientes y en algunos modelos, contra gotitas de líquidos.

SOFYTOUCH-V EN 166 - EN 170

**COMPATIBLES CON EL USO DE GAFAS
GRADUADAS Y MÁSCARILLAS
ANTIPOLVO**

**SISTEMA DE VENTILACIÓN
CONFORT EXCELENTE**



banda elástica regulable

DOUBLEAIR FFP3 V D EN 149

Protección contra: polvos, humos y nieblas

- Dolomita
- Clip nasal interno interior
- Elásticos ajustables 4 puntos
- Clip nasal exterior de metal recubierto
- Embalaje individual
- Latex free
- PVC free



El sello alrededor del borde de la máscara proporciona extrema adherencia a la cara.



ESD

VESTUARIO ANTIESTÁTICO

EVITA LA ACUMULACIÓN DE CARGAS ELECTROSTÁTICAS

Línea de vestuario que garantiza la ausencia total de efecto triboeléctrico y la disipación de la carga electrostática. Certificada conforme a las normas europeas CEI EN61340-5-1: 2008 y EN 1149-5: 2008 se puede utilizar tanto en ambientes de producción donde se manipulan los dispositivos electrónicos (áreas EPA), como parte de un sistema de puesta a tierra total, en entornos ATEX para evitar descargas que puedan provocar un incendio o una explosión.



ELECTROSTATIC V462

BATA

TALLAS ES.: XS-2XL

1 bolsillo en el pecho, 2 bolsillos delanteros, bata con cierre snap, puños ajustables por snap de plástico

COMPOSICIÓN: 64% poliéster - 34% algodón - 2% carbono; 200 g/m²

COLOR: 09 blanco

ÁREA DE USO: industria, zonas ATEX, zonas ESD

EN ISO 13688:2013



PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS
EN 1149-5:2008 EN 1149-5:2008



CEI EN 61340-5-1:2008



recomendado para zonas ATEX



09

ESD

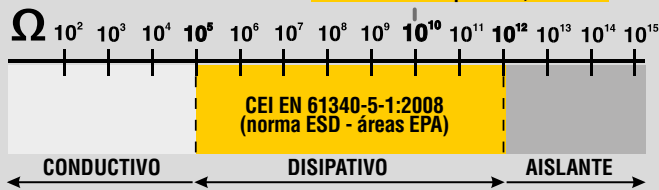
CEI EN 61340-5-1:2008

PRENDAS DE PROTECCIÓN ELEMENTOS SENSIBLES CONTRA CARGAS ELECTROSTÁTICAS

Como se ilustra en la tabla, la bata garantiza, de manga a manga, una resistencia superficial dentro de los límites de aceptabilidad requeridos por la norma incluso a valores muy bajos de humedad relativa (12%) y en condiciones extremas.

RESISTENCIA SUPERFICIAL

resultado de la prueba $1,1 \times 10^{10}$



La Directiva EU 1999/92/ CE (directiva ATEX) prescribe medidas para la tutela de la seguridad y de la salud de los trabajadores expuestos al riesgo de atmosferas explosivas. La bata ESD ELECTROSTATIC cumple con todos los requisitos relativos a los materiales y al diseño requeridos por la norma EN 1149-5 (ropa con propiedades antiestáticas) evitando así que descargas electrostáticas puedan provocar incendios, haciendo por lo tanto que la prenda sea adecuada para uso en ambientes ATEX.

LUCIUS S1 ESD SRC

EN ISO 20345:2011 36-47

EMPEINE: MICROTECH transpirable, perforado

FORRO: SANY-DRY® 100% poliéster, tridimensional, transpirable, absorbente y deabsorbente, antiabrasión

PLANTILLA: COFRA SOFT ESD anatómica, perforada, con baja resistencia eléctrica, en poliuretano perfumado, suave y comfortable; el diseño del estrato inferior garantiza absorción de la energía de impacto; el estrato superior absorbe el sudor y deja el pie seco

SUELA: poliuretano/TPU con baja resistencia eléctrica

PUNTERA: ALUMINIUM 200 J

La colección de calzado COFRA incluye numerosos modelos **ESD**. Para solicitar más información, consulte nuestro catálogo de calzado.



recomendado para zonas ATEX

MICROTECH



TOP ESD PRO

CC-002



MADE IN ITALIA



recomendado para zonas ATEX



ESD

EVERYTIME



EVERYTIME WINTER
EVERYTIME SUMMER

TEJIDOS TÉCNICOS
INNOVADORES Y
TRANSPIRABILIDAD

Una línea de productos diseñados para brindar comodidad en cualquier situación de trabajo gracias al uso de innovadores tejidos técnicos que otorgan una gran funcionalidad.

Tejidos elásticos y altamente transpirables permiten una total libertad de movimiento, manteniendo el cuerpo seco gracias a la rápida absorción del sudor.



Para la temporada otoño e invierno se proponen forros polares y confortables, camisetas y polos que se caracterizan por una óptima vestibilidad, reforzados en los codos y caracterizados por un diseño innovador.

POTSDAM v130 CAZADORA FORRO POLAR TALLAS ES.: XS-3XL



1 bolsillo en el pecho, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera YKK®, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera YKK®, capucha, chaqueta polar con membrana antiviento y tejido interior de malla, codos reforzados

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX; 340 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro

EN ISO 13688:2013



IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácuo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		19 Ret

COFRAtex
WINDPROOF



TOLONE v132 SUDADERA FORRO POLAR TALLAS ES.: XS-3XL



1 bolsillo en el pecho, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera YKK®, abertura central con cremallera YKK®, bajo de la prenda elástico, chaqueta polar con membrana antiviento y tejido interior de malla, codos reforzados

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX; 340 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro

EN ISO 13688:2013



IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácuo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		19 Ret

COFRAtex
WINDPROOF



ASYMA v375
CAZADORA FORRO POLAR
TALLAS ES.: XS-3XL



1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera
COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 400 g/m²
COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/naranja, 05 negro/rojo, 06 negro/gris oscuro/lime

EN ISO 13688:2013



EN 14058:2004



RIDER v026
CAZADORA FORRO POLAR
TALLAS ES.: XS-3XL

abertura central con cremallera YKK[®], amplios bolsillos en el bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo en el pecho, cintura ajustable con cordón, insertos reflectantes, parche antiabrasión en las mangas, pasador porta tarjeta, puños elásticos
COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 280 g/m²
COLOR: 00 beige/negro, 01 azul marino/negro, 02 gris/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro



parches en los codos



Woman *

RIDER WOMAN v425

CAZADORA FORRO POLAR

TALLAS ES.: XS-XL

abertura central con cremallera YKK[®], amplios bolsillos en el bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo en el pecho, cintura ajustable con cordón, insertos reflectantes, parche antiabrasión en las mangas, pasador porta tarjeta, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 280 g/m²

COLOR: 01 azul marino/negro



FAST v027

SUDADERA FORRO POLAR

TALLAS ES.: XS-3XL

abertura central con cremallera YKK[®], amplios bolsillos en el bajo de la prenda con cierre de cremallera, bajo de la prenda y mangas elásticas, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera YKK[®], insertos reflectantes, parche antiabrasión en las mangas

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 280 g/m²

COLOR: 00 beige, 01 azul marino, 02 gris, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro



parches en los codos



EVERYTIME WINTER

ALBORG v549
CAZADORA FORRO POLAR
TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, cintura ajustable con cordón

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 280 g/m²

COLOR: 00 beige, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro



KLADOW v133
CAZADORA FORRO POLAR
TALLAS ES.: XS-2XL

1 bolsillo en el pecho con cremallera YKK[®], 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera YKK[®], 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera YKK[®], amplios bolsillos traseros impermeables con cierre de cremallera doble YKK[®], bajo de la prenda ajustable con cordón, chaqueta polar con membrana antiviento y tejido interior de malla, codos reforzados

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX; 340 g/m²

COLOR: 08 verde



EN ISO 13688:2013



IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácuo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	29 Ret	



amplio bolsillo trasero con doble cierre de cremallera YKK[®]



codos reforzados



ZIVAT V542
CHALECO
TALLAS ES.: XS-3XL



amplio bolsillo traseros impermeables con cierre de cremallera



2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera y compartimento interior de cartuchos extraíble

2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos con cremallera en la parte inferior y compartimento interior de cartuchos extraíble, amplio bolsillo traseros impermeables con cierre de cremallera, apertura central con cremallera doble cursor, bolsillo interior con cremallera, bolsillo interior porta móvil, bolsillo porta radio en el pecho, D-Ring, forro interior de red, insertos anti abrasión en hombros, refuerzos frontales acolchados

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX; 200 g/m² FORRO: 100% poliéster

COLOR: 04 fango/naranja, 08 fango/marrón

EN ISO 13688:2013



08



04

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácuo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		8,62 Ret

VANNAS V546
CAZADORA SOFTSHELL
TALLAS ES.: XS-3XL



2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, capucha ajustable, chaqueta SOFTSHELL con interior polar

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 94% poliéster - 6% elastán + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 310 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro, 07 verde

EN ISO 13688:2013



05

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácuo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	28,8 Ret	



04



02



07



03

EVERYTIME WINTER



JACUZIA

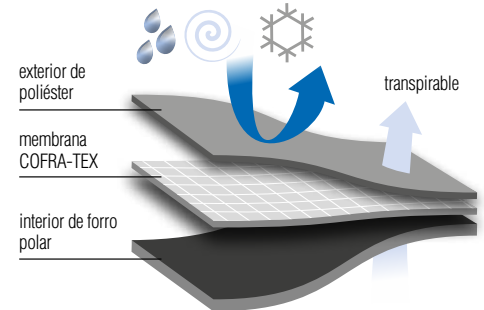
La cazadora de softshell Jacuzzi, en tejido técnico con tres capas de alto gramaje (380 g/m²), ha sido diseñada para garantizar la máxima protección contra el frío, el viento y la humedad:

- la capa exterior está hecha de poliéster de alta densidad, lo que confiere a la prenda una buena resistencia mecánica;
- la capa intermedia es una membrana transpirable para una excelente resistencia a agentes exteriores, como el viento, la humedad y la lluvia ligera
- la capa interior es de microfleece, lo que garantiza un buen aislamiento térmico y es agradable al contacto con la piel.

Las tres capas están acopladas, convirtiéndose así en un material único, elástico y suave, ideal para cualquier actividad laboral.

Cazadora SOFTSHELL anti frío

Tejido confortable, hidrófugo, antiviento y transpirable.



SYNTO



Guantes de nitrilo con máxima destreza y confort.
Certificado OEKO-TEX[®]

ALICANTE

Pantalones de invierno

YARD S3 ESD SRC

Calzado en tejido hidrófugo
TECHSHELL y BOA[®] Fit System

JACUZIA V387
CAZADORA SOFTSHELL
TALLAS ES.: XS-3XL



1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, bajo de la prenda ajustable con cordón, capucha ajustable y despegable con cierre de cremallera, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, insertos reflectantes, parche antiabrasión en las mangas, solapa protector de barbilla, tejido elástico

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 380 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro/royal, 04 gris oscuro/negro/naranja, 05 negro/lime, 06 negro/rojo

EN ISO 13688:2013



COFRAtex
WINDPROOF



IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor de agua - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	36,6 Ret	



NEW ST. VINCENT V169-1
CAZADORA SOFTSHELL
TALLAS ES.: XS-3XL



1 bolsillo en el pecho con cremallera YKK®, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera YKK®, abertura central con cremallera YKK®, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, tejido elástico y confortable

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 280 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde/marrón

EN ISO 13688:2013



COFRAtex
WINDPROOF



IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
7.845 Pa		

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor de agua - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	23,5 Ret	



EVERYTIME WINTER

Woman*

ST. VINCENT WOMAN V426

CAZADORA SOFTSHELL

TALLAS ES.: XS-XL

1 bolsillo en el pecho con cremallera YKK[®], 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera YKK[®], abertura central con cremallera YKK[®], chaqueta SOFTSHELL con interior polar, tejido elastico y confortable

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 280 g/m²

COLOR: 02 azul marino



02



etiqueta distintiva prenda para mujer

EN ISO 13688:2013

COFRAtex
WINDPROOF

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
7.845 Pa		

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácuo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	23,5 RET	

LADIES FIT



UCHAMI V376

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, capucha, codos reforzados, forro polar interior

COMPOSICIÓN: TEJIDO DE MALLA: 100% poliéster; 400 g/m² SOFTSHELL 100% poliéster + membrana antiviento + interior polar 100% poliéster; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro/royal, 04 gris oscuro/negro/lime, 05 negro/gris oscuro/rojo



tejido en softshell y tejido de malla

EN ISO 13688:2013



05



04



02

AMSTERDAM v103

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera YKK[®], abertura central con cremallera YKK[®], bajo de la prenda y mangas elásticas, capucha ajustable con cordón, codos reforzados, cuello reforzado, forro interior en piel

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 460 g/m² INTERIOR: 100% poliéster

COLOR: 00 marrón, 01 negro/gris, 02 azul marino/naranja



CONFORT EN LOS LUGARES FRÍOS

La sudadera AMSTERDAM ha sido creada para los lugares fríos en los que hace falta que la prenda sea práctica y no sea pesada. Está forrada en suave y cálida piel, lleva una capucha y su capa exterior está hecha en tejido de poliéster/algodón con buenas prestaciones de resistencia a las abrasiones y al uso prolongado en el tiempo. Igualmente, posee muy buena estabilidad dimensional y del color durante los lavados.

DIKLI v547

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, bajo de la prenda y mangas elásticas, codos reforzados

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 380 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro/royal, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro/naranja, 05 negro/lime, 06 negro/rojo



EVERYTIME WINTER



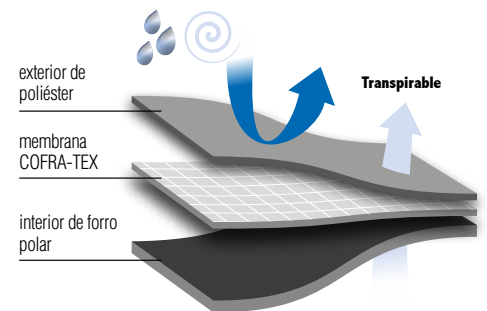
SLENDER

Gafas con lentes interiores/ exteriores para una visión óptima en todas las condiciones de luz.

GALPONES

Cazadora SOFTSHELL

Tejido cómodo, hidrófugo, antiviento y transpirable.



EVODUO

Guantes transpirables y resistentes al corte (NIVEL B).
Funcionalidad y pantalla táctil.



TOMTOR

Pantalón SOFTSHELL ultraligero (200 g/m²)

VERMEER BROWN S3 SRC

Calzado en nubuck Pull-up hidrófugo.



GALPONES v378

CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, corte ergonómico de las mangas, insertos reflectantes, solapa protector de barbilla, tejido elástico

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 200 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro/royal, 04 gris oscuro/negro/naranja, 05 negro/bermejo, 06 negro/gris oscuro/lime



EN ISO 13688:2013



IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor áqueo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
	38,6 Ret	



TOMTOR v379

PANTALÓN SOFTSHELL TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo lateral con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos traseros con tapeta, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta metro, corte ergonómico de las piernas y rodillas, insertos reflectantes, pantalón SOFTSHELL con interior polar, pasador portamartillo, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 200 g/m²

COLOR: 05 negro



bolsillo lateral izquierdo con cierre de cremallera



bolsillo porta metro



doble bolsillo trasero con tapeta



EN ISO 13688:2013



REGULAR

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 < Pa < 13.000	Pa > 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor áqueo - Ret (m² Pa/W)
EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 > RET > 20	RET < 20
		16 Ret

HAMBURG v104



SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho, 2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera YKK[®], abertura central con cremallera YKK[®], cuello, bajo de la prenda y mangas elásticas

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 380 g/m²

COLOR: 00 negro, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro



Woman *

CAROLINA v430

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-XL

2 amplios bolsillos delanteros en la parte inferior de la prenda, cuello con cierre de cremallera, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 80% algodón - 20% poliéster; 280 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro



etiqueta distintiva
prenda para mujer



→ LADIES FIT ←



BRIXTON v371

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-XL

2 bolsillos delanteros, sudadera cerrada con cremallera YKK[®] con capucha, tejido tartan

COMPOSICIÓN: 100% franela de algodón, 190 g/m²

COLOR: 00 azul marino/blanco



bolsillo en el pecho



DOKKUM V466

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-2XL

cuello, bajo de la prenda y mangas elásticas

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 400 g/m²

COLOR: 01 azulina, 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro



cuello elástico



DENMARK V131

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

alta solidez de color, antibacteriano, buen aislamiento térmico, elevada suavidad, protección de los rayos UV, tejido al 100% en fibra natural

COMPOSICIÓN: 47% algodón - 48% fibra de madera - 5% elastán; 350 g/m²

COLOR: 01 rojo/azul marino, 02 azul marino/naranja, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro



EVERYTIME WINTER

AGADIR v109

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

bajo de la prenda y mangas elásticas

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 280 g/m²

COLOR: 00 negro, 01 rojo, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 07 verde, 09 blanco



ARSENAL v217

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-2XL

bajo de la prenda y mangas elásticas, sudadera con cierre de cremallera en el cuello

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 280 g/m²

COLOR: 00 negro, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 07 verde



HEDE v548

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, bajo de la prenda y mangas elásticas

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 280 g/m²

COLOR: 00 beige, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro



BEIRUT v216



SUDADERA

TALLAS ES.: XS-2XL

capucha, sudadera con bajo de la prenda y puños elásticos

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 280 g/m²

COLOR: 00 negro, 02 azul marino, 04 gris oscuro, 09 blanco



04



09



00



02

BIGGIN v597



SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

bajo de la prenda y mangas elásticas

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro



02



05



04

SYSTON v574



SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

bajo de la prenda y mangas elásticas, sudadera con cierre de cremallera en el cuello

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro



02



04



05

EVERYTIME WINTER

BRIGHTON v138

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

bajo de la prenda y puños elásticos, codos reforzados, cuello en tejido

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 370 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, 03 fango/beige, 04 gris oscuro/gris



02



03



04

ELIZOVO v526

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

cuello, espaldas, bajo de la prenda y puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 420 g/m²

COLOR: 00 azul marino



00

NORWICH v158

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

1 amplio bolsillo delantero, bajo de la prenda y mangas elásticas, capucha, cremallera YKK[®], cuello con cierre de cremallera

COMPOSICIÓN:

96% algodón - 4% elastán;
340 g/m²

COLOR: 00 azul marino



00

WIGHT v156

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros, cremallera YKK[®], cuello con cierre de cremallera, cuello, bajo de la prenda y mangas elásticas

COMPOSICIÓN:

96% algodón - 4% elastán;
340 g/m²

COLOR: 00 azul marino



00

MADEIRA v105



CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, cuello V

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 200 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul/negro, 03 azul marino/royal, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/gris oscuro, 06 fango/negro



ELFORD v573



CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

camiseta de algodón de un solo color

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 160 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro



EVERYTIME WINTER

VALENCIA **v136**

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, buen aislamiento térmico, tejido elástico, tejido suave y confortable

COMPOSICIÓN: 95% algodón - 5% elastán; 240 g/m²

COLOR: 00 negro, 01 rojo, 02 azul marino, 03 fango



ALMADA **v215**

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, tejido en fibra natural a trama horizontal

COMPOSICIÓN: 70% Modal[®] - 30% algodón; 230 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 03 fango, 04 negro



CONFORT NATURAL

El MODAL[®] es una fibra 100% natural con prestaciones mayores que el algodón: deja los colores brillantes, aumenta la resistencia a la tracción del tejido y sobre todo es muy suave. Certificada OEKO-TEX[®].

La camiseta ALMADA está hecha de tejido MODAL[®] por un porcentaje de poliéster que aumenta las prestaciones de resistencia a las abrasiones.

WIMBLEDON **v218**

POLO

TALLAS ES.: XS-2XL

aberturas laterales en la cintura, cuello en tejido

COMPOSICIÓN: 100% algodón piquet; 210 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro, 07 verde, 09 blanco



CLASSIC v030

POLO

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo en el pecho, cuello en tejido, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% algodón piquet; 250 g/m²

COLOR: 00 beige, 01 azul marino, 02 gris, 03 azul, 04 gris oscuro, 06 fango



puños elásticos



LUXEMBOURG v035

POLO

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, bajo de la prenda y puños elásticos, bolsillo en el pecho

COMPOSICIÓN: 100% algodón piquet; 200 g/m²

COLOR: 02 azul marino/azul, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro



EVERYTIME WINTER

BAHIA v107

CAMISA

TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera oculta YKK[®], 1 bolsillo en el pecho con velcro, aberturas laterales en la cintura, camisa manga larga, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, cuello con botones, puños regulables con doble botones, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello

COMPOSICIÓN: 97% algodón - 3% elastán, de pana; 265 g/m²

COLOR: 00 beige, 01 gris, 02 azul marino



EASY v028

CAMISA

TALLAS ES.: XS-3XL

bajo de la prenda redondeado, camisa manga larga, cierre bolsillos en el pecho con botones de plástico, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, cuello con botones, doble bolsillo en el pecho con tapeta y laterales plegables, puños regulables con doble botones, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 190 g/m²

COLOR: 00 beige, 01 azul, 02 gris



CASUAL v029

CAMISA

TALLAS ES.: XS-2XL

bajo de la prenda redondeado, camisa manga larga, cierre bolsillos en el pecho con botones de plástico, cierre con botones de plástico, cuello con botones, doble bolsillo en el pecho con tapeta y laterales plegables, puños regulables con doble botones, resistente al desgaste, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro



bolsillo en el pecho con laterales plegables



00

HONOLULU v372

CAMISA

TALLAS ES.: XS-XL

bajo de la prenda redondeado, bolsillo en la parte izquierda del pecho con cierre de botón de plástico, camisa manga larga, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, cuello con botones, puños regulables con doble botones

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 30% poliéster; 130 g/m²

COLOR: 02 azul, 04 gris oscuro, 05 negro, 06 azul marino, 08 royal, 09 blanco



04



05



08



09



02



06

EVERYTIME WINTER

WITSHIRE v147

CAMISA

TALLAS ES.: XS-XL (04 gris oscuro, 05 negro, 08 royal, 09 blanco) **XS-2XL** (02 azul, 06 azul marino)
bajo de la prenda redondeado, bolsillo en la parte izquierda del pecho con cierre de botón de plástico, camisa manga larga, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, cuello con botones, puños regulables con doble botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 130 g/m²

COLOR: 02 azul, 04 gris oscuro, 05 negro, 06 azul marino, 08 royal, 09 blanco



Woman*

WITSHIRE WOMAN v427

CAMISA

TALLAS ES.: XS-XL

bajo de la prenda redondeado, bolsillo en la parte izquierda del pecho con cierre de botón de plástico, camisa manga larga, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, puños regulables con doble botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 130 g/m²

COLOR: 02 azul



etiqueta distintiva prenda para mujer



PICCADILLY V370

CAMISA

TALLAS ES.: XS-XL

2 bolsillos delanteros, bajo de la prenda redondeado, camisa cerrada con botones, camisa manga larga, cierre bolsillos en el pecho con botones de plástico, cuello con botones, puños regulables con doble botones, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello, tejido tartan

COMPOSICIÓN: 100% franela de algodón; 190 g/m²

COLOR: 00 azul marino/blanco



bolsillo en el pecho



00

VIRTON V529

CAMISA

TALLAS ES.: XS-XL

2 bolsillos delanteros, alamar con botón en las mangas, bajo de la prenda redondeado, camisa manga larga, cierre con botones de plástico, puños regulables con doble botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 150 g/m²

COLOR: 00 azul marino



alamar con botón en las mangas



bajo de la prenda redondeado



00

BUCAREST V106

CAMISA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bolsillos delanteros, aberturas laterales en la cintura, bolsillo en el brazo izquierdo, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán; 230 g/m²

COLOR: 00 azul marino



bolsillo en el brazo



00

EVERYTIME WINTER

Tejidos elásticos y muy transpirables permiten una completa libertad de movimiento, dejando el cuerpo seco gracias a su capacidad de absorción rápida del sudor.

CARIBBEAN v085

100%
CoolDRY[®]

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, totalmente en COOLDRY[®] transpirable y a rápido secamiento

COMPOSICIÓN: 100% poliéster CoolDRY[®]; 165 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 02 azul/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/gris oscuro, 06 azul marino/gris oscuro

CoolDRY[®]



GUADALUPA v081

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, insertos transpirables en COOLDRY[®] rápido secamiento, tejido anti-encogimiento

COMPOSICIÓN: 100% algodón mercerizado, INSERTOS: 100% poliéster CoolDRY[®]; 190 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 rojo/negro, 02 azul/negro, 03 fango/negro, 05 negro/gris oscuro, 06 azul marino/gris oscuro

CoolDRY[®]



insertos en COOLDRY[®]



JAVA v080

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, cuello V, insertos laterales en COOLDRY[®] rápido secamiento, tejido stretch

COMPOSICIÓN: 92% algodón - 8% elastán, INSERTOS: 100% poliéster CoolDRY[®]; 180 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 rojo/negro, 02 azul/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/gris oscuro, 06 azul marino/gris oscuro

insertos en COOLDRY[®]

CoolDRY[®]



TASMANIA v088

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL (02 azul marino-03 fango-05-negro) S-3XL (00 naranja)

aberturas laterales en la cintura, tejido en fibra natural a trama horizontal

COMPOSICIÓN: 70% Modal[®] - 30% algodón; 200 g/m²

COLOR: 00 naranja, 02 azul marino, 03 fango, 05 negro



COFORT NATURAL

El MODAL[®] es una fibra 100% natural con prestaciones mayores que el algodón: deja los colores brillantes, aumenta la resistencia a la tracción del tejido y sobre todo es muy suave. Certificada OEKO-TEX[®].

La camiseta TASMANIA está hecha de tejido MODAL[®] por un porcentaje de poliéster que aumenta las prestaciones de resistencia a las abrasiones.

BILBAO v086

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 95% algodón - 5% elastán; 180 g/m²

COLOR: 00 naranja, 02 azulina, 03 fango, 05 negro, 06 azul marino



MALAGA v087

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, cuello con abertura con dos botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 165 g/m²

COLOR: 00 naranja, 01 beige, 02 azulina, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro, 06 azul marino



La calidad del tejido es una de las más valiosas para las telas de algodón



PITINGA v528

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

camiseta de algodón efecto jeans

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 160 g/m²

COLOR: 00 azul marino



ZANZIBAR v036

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-2XL (por código B0-B1-B3-04-B5-B6-B7-B8-B9-BB) **XXS-2XL** (por código B2)

camiseta de algodón de un solo color

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 140 g/m²

COLOR: 04 amarillo, B0 naranja, B1 rojo, B2 azul marino, B3 fango, B5 negro, B6 gris, B7 verde, B8 royal, B9 blanco, BB gris oscuro

PEDIDO MINIMO: 5 piezas y múltiplos por talla y color confeccionadas en bolsa de 5 piezas (por código 04)

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas (por código B0-B1-B2-B3-B5-B6-B7-B8-B9-BB)



EVERYTIME SUMMER

MARTINIQUE v083

POLO

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, bolsillo en el pecho

COMPOSICIÓN: 65% algodón piquet - 35% poliéster; 190 g/m²

COLOR: 00 beige, 01 rojo, 02 azul, 03 fango/blanco, 04 gris oscuro/negro, 05 azul marino, 06 azul marino/azul, 07 negro

CoolDRY®



CoolDRY®



COOLDRY® es una fibra seca y confortable, que combina la suavidad del algodón con la tecnicidad del poliéster. Por su perfil cruzado y por sus particulares detalles tecnológicos, permite el pasaje del aire para que el sudor corpóreo se seque rápido, impidiendo la sensación de humedad sobre la piel. COOLDRY® está garantizado por la atestación OEKO-TEX® Standard 100, pues no es irritante y respeta el Ph de la piel. Tiene una fácil manutención, puede ser lavada tan en máquina como en seco ya que es indeformable.

GAMASA v473

POLO

TALLAS ES.: XS-2XL

polo con cuello de algodón grueso

COMPOSICIÓN: 100% algodón piquet; 180 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro



GIZA v033

POLO

TALLAS ES.: XS-2XL

polo con cuello de algodón grueso

COMPOSICIÓN: 100% algodón piquet; 180 g/m²

COLOR: 03 fango, 09 blanco, B0 beige, B1 rojo, B2 azul marino, B4 gris oscuro, B5 negro

PEDIDO MINIMO: 5 piezas y múltiplos por talla y color confeccionadas en bolsa de 5 piezas (por código 03 - 09)

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas (por código B0 - B1 - B2 - B4 - B5)



B1



B2



B4



B0



B5



09



03

Woman*

GIZA WOMAN v424

POLO

TALLAS ES.: XS-XL

polo con cuello de algodón grueso

COMPOSICIÓN: 100% algodón piquet; 180 g/m²

COLOR: 02 azul marino

PEDIDO MINIMO: 5 piezas y múltiplos por talla y color confeccionadas en bolsa de 5 piezas



etiqueta distintiva prenda para mujer



LADIES FIT



02

EVERYTIME SUMMER

ORKNEY V148

CAMISA

TALLAS ES.: XS-XL

bajo de la prenda redondeado, bolsillo en la parte izquierda del pecho con cierre de botón de plástico, camisa manga corta, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, cuello con botones, dobladillo manga con solapa

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 130 g/m²

COLOR: 02 azul, 04 gris oscuro, 05 negro, 06 azul marino, 08 royal, 09 blanco



02



06



08



04



05



09

Woman*

ORKNEY WOMAN V428

CAMISA

TALLAS ES.: XS-XL

bajo de la prenda redondeado, bolsillo en la parte izquierda del pecho con cierre de botón de plástico, camisa manga corta, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, dobladillo manga con solapa

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 130 g/m²

COLOR: 02 azul



02



etiqueta distintiva prenda para mujer

VARADERO V373

CAMISA

TALLAS ES.: XS-XL

bajo de la prenda redondeado, bolsillo en la parte izquierda del pecho con cierre de botón de plástico, camisa manga corta, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, cuello con botones, dobladillo manga con solapa

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 30% poliéster; 130 g/m²

COLOR: 02 azul, 04 gris oscuro, 05 negro, 06 azul marino, 08 royal, 09 blanco



04



05



08



09



02



06

HAWAII V084

CAMISA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, camisa manga corta, cuello con botones, doble bolsillo en el pecho con tapeta y cierre de cremallera escondida, inserto COOLDRY® poliéster en el cuello, tejido stretch

COMPOSICIÓN: 95% algodón - 5% elastán; 120 g/m²

COLOR: 00 beige, 01 bordeaux, 02 azul, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro, 06 azul marino

COOLDRY[®]



04



05



cuello COOLDRY[®]



cremallera escondida



06



03



02



01



00







EVERYTIME SUMMER

SOCKS



La búsqueda de materiales de primera calidad y de tecnologías de vanguardia se une a la gran experiencia COFRA en la realización de productos que satisfacen las exigencias de los trabajadores y hacen de la colección SOCKS un perfecto complemento de la línea de vestuario laboral. Excelente transpiración, termoregulación optimal, drenaje y dispersión hacia afuera de la humedad, notables cualidades antibacterianas, insertos acolchados anticompresión son la mejor garantía de confort y bienestar.

MATERIALES

ALGODÓN MERCERIZADO	Hilo de elevada calidad, mayor resistencia a las abrasiones y mayor confort al contacto con la piel.
	Fibra elástica de elevada resistencia a los lavados.
	Hilo de rápida absorción y secamiento de la humedad, tiene una construcción especial que garantiza una rápida transpirabilidad.
	Fibra que absorbe y deabsorbe rápidamente el sudor y es muy transpirable. El tratamiento freshFX® es antibacteriano e inhibe el crecimiento de los malos olores.
	Hilado en poliéster de elevado aislamiento térmico. El THERMOLITE® es una 'fibra hueca' vacía en su interior: el aire interno funciona como aislante. Peso y grosor son mínimos; el sudor se absorbe y se seca rápido.
LANA MERINA	Específicamente valiosa por su suavidad al contacto con la piel, tiene un elevado aislamiento térmico. En contacto con el cuerpo humano se calienta rápido.
HILADO ANTIESTÁTICO	A base de carbono, transporta las cargas electroestáticas hacia el suelo.
	Tejido fabricado en hilo continuo de material conductor de carbono y fibras textiles.
	Fibra ignífuga, garantiza una protección permanente de la llama y del calor, no se pierde con los lavados o con el uso. Suave y confortable la fibra PROTAL1® tiene una buena estabilidad dimensional y no produce malos olores.

TOP FLAME CL-003



CALCETÍN LARGO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

realizado con fibra PROTAL1® ignífuga, el tejido garantiza una protección total del pie contra los riesgos térmicos provocados por contacto accidental con las llamas y/o fuentes de calor convectivo y radiante, el tejido antiestático, distribuido en todo el calcetín, garantiza una descarga eficaz de las cargas electrostáticas, el tejido de malla ha sido probado para cumplir con las normas EN 11612 A1 B1 C1:2008 (protección contra la llama y el calor) y EN 1149-5:2008 (protección contra las cargas electrostáticas), transpirable, punta y talón reforzados, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 38% algodón - 2% carbono

COLOR: 00 azul marino

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla, embalaje individual



MADE IN ITALY



TOP FLAME CC-003



CALCETÍN CORTO

TALLAS ES.: S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

realizado con fibra PROTAL1® ignífuga, el tejido garantiza una protección total del pie contra los riesgos térmicos provocados por contacto accidental con las llamas y/o fuentes de calor convectivo y radiante, el tejido antiestático, distribuido en todo el calcetín, garantiza una descarga eficaz de las cargas electrostáticas, el tejido de malla ha sido probado para cumplir con las normas EN 11612 A1 B1 C1:2008 (protección contra la llama y el calor) y EN 1149-5:2008 (protección contra las cargas electrostáticas), transpirable, punta y talón reforzados, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 38% algodón - 2% carbono

COLOR: 00 azul marino

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla, embalaje individual



MADE IN ITALY



SOCKS

TOP ESD PRO CC-002
CALCETÍN CORTO



TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

el calcetín ESD garantiza un contacto eléctrico seguro con el suelo, libre del molesto y nocivo fenómeno de acumulación de cargas electroestáticas, el hilado RESISTEX CARBON[®] se encuentra en toda la superficie plantar garantizando su perfecta funcionalidad en cada posición, plantar completamente acolchado y perfecta adherencia al pie a través de una doble banda elástica que inhibe la formación de ampollas, estructura de hilado COOLMAX[®] que deja siempre el pie seco. Con tratamiento freshFX[®] antibacteriano y contra los malos olores, estructura reforzada con nylon para una mayor duración, empeine acolchado para una menor presión en la zona del flexión, que favorece una mejor circulación de la sangre, sistema de acondicionamiento del aire debido a la construcción especial que deja el pie seco e inhibe la formación de las bacterias, punta y talón reforzados con costura plana, elastán LYCRA[®], permite una mayor elasticidad y no pierde su forma después los varios lavados, elástico antiestrés en la caña, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 44% poliéster COOLMAX[®] freshFX[®] - 32% algodón - 18% nylon - 3% elastán LYCRA[®] - 3% carbono

COLOR: 09 blanco

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla, embalaje individual



09



recomendado para zonas ATEX

MADE IN ITALY



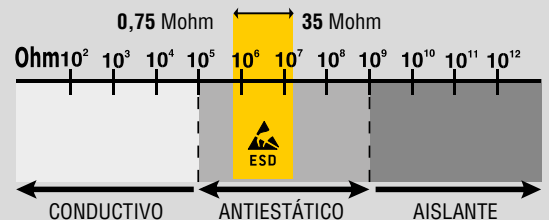
TOP ESD PRO
7,1 Mohm

ESD

ANSI/ESD STM 2,1:1997 CEI EN 61340-5-1:2008

PRENDAS DE PROTECCIÓN ELEMENTOS SENSIBLES CONTRA CARGAS ELECTROSTÁTICAS

RESISTENCIA ELÉCTRICA HACIA TIERRA COMPRENDIDA ENTRE 0,75 Y 35 MOhm



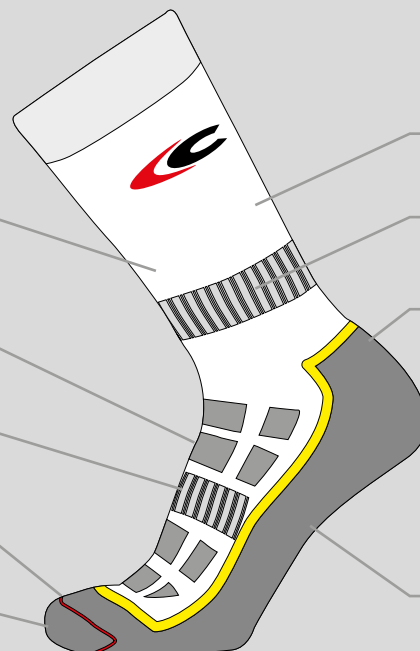
Malla de red para una máxima transpirabilidad

Cuello acolchado para un enlace más confortable

Inserto elástico LYCRA[®]

Costuras sin relieve

Punta reforzada



Tejido base de COOLMAX[®] freshFX[®], fibra que absorbe y deabsorbe rápidamente el sudor. Antibacteriano

Inserto elástico - LYCRA[®]

Tacón reforzado

Plantar anatómico en RESISTEX CARBON[®], fabricada en hilo continuo de material conductor de carbono y fibras textiles



TOP WINTER CL-000

CALCETÍN LARGO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

calcetín térmico con estructura técnica e insertos funcionales, estructura de THERMOLITE® con elevado aislamiento térmico y con grosor reducido, esponja plantar, diseñada con forma anatómica, de hilado COOLMAX® que deja siempre el pie seco y con tratamiento freshFX® antibacteriano y contra los malos olores, unas bandas de lana merina mantienen la pantorrilla cálida evitando arrancadas y mejorando el confort térmico, tobillo, tendón de Aquiles y empeine acolchados para evitar rozaduras al contacto con el calzado: para una menor presión en la zona de flexión y para mejorar la circulación de la sangre, sistema de acondicionamiento del aire debido a la construcción especial que deja el pie seco e inhibe la formación de bacterias, banda elástica estudiada para una mejor adherencia del pie, puntera y talón reforzados y con costura plana, inserto antiestático en RESISTEX CARBON® que disipa las cargas electrostáticas, elástico antiestrés en la caña elastán LYCRA®, permite una elasticidad mayor y no pierde su forma después los lavados, el mejor confort para el calzado de invierno.

COMPOSICIÓN: 58% poliéster THERMOLITE® - 20% poliéster COOLMAX® freshFX® - 10% nylon - 4% lana merina - 4% acrílico - 2% elastán LYCRA® - 2% algodón

COLOR: 00 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde (S-M-L)

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual



Tejido base en THERMOLITE®

Acolchado antiviento

Cuello acolchado para un enlace más confortable

Plantar anatómico en COOLMAX® freshFX®

Costuras sin relieve

Punta reforzada

Sistema de acondicionamiento del aire: la mezcla de las fibras y la construcción especial mantienen una aeración óptima.

Inserto en lana merina

Inserto elástico - LYCRA®

Tobillo y tendón acolchados

Tacón reforzado

Inserto antiestático en RESISTEX CARBON®: tejido fabricado en hilo continuo de material conductivo de carbono y fibras textiles





TOP SUMMER CC-000

CALCETÍN CORTO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

calcetín de verano con estructura técnica e insertos funcionales, estructura de hilado COOLMAX® que deja siempre el pie seco y con tratamiento freshFX® antibacteriano y contra los malos olores, estructura reforzada con nylon para una mayor duración, plantar completamente acolchado y perfecta adherencia al pie a través de una doble banda elástica que inhibe la formación de ampollas, empeine acolchado para una menor presión en la zona de flexión que favorece una mejor circulación de la sangre, sistema de acondicionamiento del aire debido a la construcción especial que deja el pie seco e inhibe la formación de bacterias, puntera y talón reforzados y con costura llana, inserto antiestático en RESISTEX CARBON® que disipa las cargas electrostáticas, elastán LYCRA®, permite una elasticidad mayor y no pierde su forma después los lavados, elástico antiestrés en la caña, el mejor confort para el calzado de verano

COMPOSICIÓN: 76% poliéster COOLMAX® freshFX® - 18% nylon - 3% elastán LYCRA® - 3% algodón

COLOR: 00 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla, embalaje individual



Tejido base de COOLMAX® freshFX®, fibra que absorbe y deabsorbe rápidamente el sudor y es muy transpirable. El tratamiento freshFX® es antibacteriano e inhibe el crecimiento de los malos olores

Cuello acolchado para un enlace más confortable

Inserto elástico - LYCRA®

Malla de red para una máxima transpirabilidad

Costuras sin relieve

Punta reforzada

Sistema de acondicionamiento del aire: la mezcla de las fibras y la construcción especial mantienen una aeración óptima.

Inserto elástico - LYCRA®

Tacón reforzado

Plantar anatómico para un máximo confort: las zonas de apoyo están acolchadas en COOLMAX® freshFX®, y el arco plantear es más ligero y transpirable

Inserto antiestático en RESISTEX CARBON®: tejido fabricado en hilo continuo de material conductivo de carbono y fibras textiles



DUAL ACTION WINTER CA-LUN



CALCETÍN LARGO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

calcetín de invierno de elevada calidad de algodón tratado con SANITIZED® antibacteriano y antiolores, mezclado con hilado COOLMAX® que deja siempre el pie seco, la estructura totalmente de esponja para garantizar un elevado aislamiento térmico y reforzada en nylon para una mejor resistencia en el tiempo, banda elástica estudiada para una mejor adherencia del pie y para evitar la formación de ampollas, punta y talón reforzados, inserto antiestático RESISTEX CARBON® que disipa las cargas electrostáticas, elastán LYCRA®, permite una mayor elasticidad y no pierde su forma después de los lavados

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 27% poliéster COOLMAX® - 8% nylon - 5% elastán LYCRA®

COLOR: 00 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual



DUAL ACTION WINTER CA-MED



CALCETIN MEDIO

TALLAS ES.: S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

calcetín de invierno de elevada calidad de algodón tratado con SANITIZED® antibacteriano y antiolores, mezclado con hilado COOLMAX® que deja siempre el pie seco, la estructura totalmente de esponja para garantizar un elevado aislamiento térmico y reforzada en nylon para una mejor resistencia en el tiempo, banda elástica estudiada para una mejor adherencia del pie y para evitar la formación de ampollas, punta y talón reforzados, inserto antiestático RESISTEX CARBON® que disipa las cargas electrostáticas, elastán LYCRA®, permite una mayor elasticidad y no pierde su forma después de los lavados

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 27% poliéster COOLMAX® - 8% nylon - 5% elastán LYCRA®

COLOR: 00 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual



SUMMER



DUAL ACTION SUMMER CA-MES

CALCETÍN CORTO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

calcetín de verano de elevada calidad todo en algodón mercerizado reforzado con nylon y algodón antibacteriano y antiolor tratado con SANITIZED[®] garantiza la máxima resistencia en el tiempo y el mejor confort en términos de contacto y de frescura con la piel, la zona del dorso está hecha por una trama agujereada especial que confiere mayor transpirabilidad, plantar completamente acolchado y perfecta adherencia al pie através de una doble banda elástica que inhibe la formación de ampollas, puntera y talón reforzados, inserto antiestático RESISTEX CARBON[®] que disipa las cargas electrostáticas, elastán LYCRA[®], permite una mayor elasticidad y no pierde su forma después de los lavados

COMPOSICIÓN: 78% algodón mercerizado - 17% nylon - 3% elastán LYCRA[®] - 2% algodón

COLOR: 00 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla, embalaje individual



malla de red para una máxima transpirabilidad

resistex[®]
CARBON



MADE IN ITALY



SUMMER



NULES CC-005

CALCETÍN MUY CORTO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

calcetín de verano de elevada calidad todo en algodón mercerizado reforzado con nylon, garantiza la máxima resistencia en el tiempo y el mejor confort en términos de contacto con la piel y de frescura, la zona del dorso está hecha por una trama agujereada especial que confiere mayor transpirabilidad, plantar completamente acolchado y perfecta adherencia al pie através de una banda elástica que inhibe la formación de ampollas, puntera y talón reforzados, inserto antiestático RESISTEX CARBON[®] que disipa las cargas electrostáticas, elastán LYCRA[®], permite una mayor elasticidad y no pierde su forma después de los lavados

COMPOSICIÓN: 78% algodón mercerizado - 17% nylon - 3% elastán LYCRA[®] - 2% algodón

COLOR: 00 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual



malla de red para una máxima transpirabilidad

resistex[®]
CARBON



MADE IN ITALY



WINTER



SWINDON CL-001

CALCETÍN LARGO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

calcetín térmico completamente acolchado mezclado con lana/acrílico para un mejor confort incluso en temperaturas de invierno, estructura reforzada con nylon para una mayor duración, puntera y talón reforzados, costura plana en los dedos

COMPOSICIÓN: 39% lana - 39% acrílico - 20% nylon - 2% elastán

COLOR: 00 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual



MADE IN ITALY





BADEN CL-002

CALCETÍN LARGO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

calcetín térmico completamente acolchado con algodón, reforzado con nylon para una mayor duración, puntera y talón reforzados, costura plana en los dedos, óptimo confort al contacto con la piel

COMPOSICIÓN: 78% algodón - 20% nylon - 2% elastán

COLOR: 00 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual



MADE IN ITALY



ANTIBES CC-001

CALCETÍN CORTO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

calcetín de verano, reforzado con nylon para una mejor resistencia en el tiempo, estructurade esponja para absorber el sudor y ofrecer el máximo confort al pie en el calzado de seguridad, reforzada con nylon para una mayor duración, puntera y talón reforzados, costura llana en los dedos, óptimo confort al contacto con la piel

COMPOSICIÓN: 75% algodón - 22% nylon - 3% elastán

COLOR: 00 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual



MADE IN ITALY



TORQUES CC-004

CALCETÍN MUY CORTO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

calcetín de verano, la zona del dorso está hecha por una trama agujereada especial que confiere mayor transpirabilidad, reforzada con nylon para una mayor duración, costura llana en los dedos, óptimo confort al contacto con la piel

COMPOSICIÓN: 75% algodón - 22% nylon - 3% elastán

COLOR: 00 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual



MADE IN ITALY



malla de red para una máxima transpirabilidad

ACCESSORIES



ACCESSORIES BELT ACCESSORIES TOOLBAG ACCESSORIES CAP

Los accesorios completan la colección COFRA con unos artículos útiles a crear mayor confort durante la jornada laboral.

Gorros forrados en cálido 3M™ THINSULATE™ Insulation que los hacen impermeables, bolsas, costuras, rodilleras: una línea de prestaciones elevadas realizadas con los mejores materiales para estar siempre en la vanguardia con la calidad.

SAFEKNEE v160

RODILLERAS

TALLAS ES.: L (44-54) - XL (56-64)

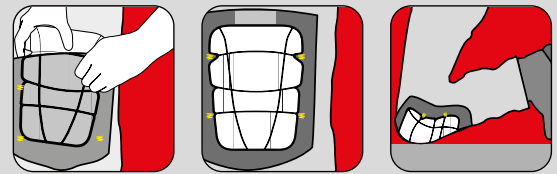
relleno en polietileno espanso, conforme a la normativa EN 14404, se ajusta a la rodilla y la protege por los golpes y por la penetración de objetos puntagudos, posicionamiento adaptable

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla, embalaje individual

EN 14404:2005



Los rellenos SAFEKNEE deben ser colocados a la altura de las rodillas haciéndolos coincidir con el bolsillo y con el punto de regreso que permite un posicionamiento más cómodo.



ID-POCKET v129

PORTA TARJETA

bolsillo para llevar el D.N.I., cierre de velcro, es lavable y enganchable a todas las prendas COFRA

COMPOSICIÓN: 100% poliéster

PEDIDO MINIMO: 10 piezas



SULVIK v319

CALENTADOR DE CUELLO DE FORRO POLAR

TALLAS ES.: única

cierre con cordón, también se puede usar como gorro

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 230 g/m²

COLOR: B0 amarillo, B1 naranja, B2 azul marino, B4 gris oscuro, B5 negro

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas



también se puede usar como gorro



La gama de cinturones, confeccionados con una cuidada selección de materiales y excelente diseño, se presenta en una amplia variedad de colores y se adaptan a un estilo deportivo e informal sin renunciar a la resistencia.

SAFARI v126
CINTURÓN



TALLAS: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 - cm 150
COMPOSICIÓN: 100% algodón, insertos de piel
COLOR: B0 beige, B3 fango
CANTIDAD POR BOLSA: 3 piezas embalaje individual



PATRASSO v479
CINTURÓN



TALLAS: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 - cm 150
COMPOSICIÓN: 100% poliéster
COLOR: B0 beige, B2 azul marino, B4 gris oscuro, B5 negro
CANTIDAD POR BOLSA: 3 piezas embalaje individual



REVERSIBLE

WAREGEM v499
CINTURÓN

TALLAS: cm 115 - cm 125 (por código B2)
cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 (por código B4-B5)
COMPOSICIÓN: 100% elastómero termoplástico
COLOR: B2 azul marino, B4 gris oscuro, B5 negro
CANTIDAD POR BOLSA: 3 piezas embalaje individual



METAL FREE

STREET v125
CINTURÓN



TALLAS: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 - cm 150
COMPOSICIÓN: piel (realizado en una única pieza sin costuras ni cortes)
COLOR: B0 negro, B1 marrón
CANTIDAD POR BOLSA: 3 piezas embalaje individual



Amplia gama de bolsas profesionales de nylon con alta resistencia ideales para contener las herramientas de trabajo y cómodas de llevar con su práctico cinturón regulable. Una parte de la colección se realiza con el interior de EVA para endurecer y mantener la forma.

TESSENOW V315

MOCHILA

TAMAÑO: cm 45 x 35 x 25

banda trasera para enganchar la mochila al trolley, bolsillo con cremallera, acolchado en la parte posterior, para PC (máx 15,4")/laptop, bolsillo delantero con cremallera, bolsillo exterior de malla para botella/paraguas, bolsillo exterior de malla para objetos, bolsillo frontal con porta bolígrafos y bolsillos adicionales, bolsillo para smartphone con hueco de goma para auriculares, cómodo mango acolchado en la parte superior, compartimento frontal organizado en el interior con bolsillos para tableta, excelente capacidad 39 L, panel trasero acolchado de malla, tirantes acolchados y ajustables

COMPOSICIÓN: 100% poliéster PET reciclado

COLOR: 00 negro



Esta mochila hecha con botellas de plástico PET 100% recicladas, resistente y respetuosa con el medio ambiente. Los desechos habrían terminado en vertederos si no se hubieran utilizado en la producción de esta mochila. De esta forma podemos reducir los efectos nocivos de la producción que afectan la salud de nuestro planeta. La cadena de reciclaje de materiales está certificada según el sistema Global Recycled Standard.



cómodo mango acolchado en la parte superior



bolsillo exterior de malla para botella/paraguas



bolsillo para smartphone con hueco de goma para auriculares

bolsillo exterior de malla para objetos



bolsillo delantero con cremallera



LAVABLE



RESISTENTE



INDESTRUCTIBLE



PANEL TRASERO ACOLCHADO



39 L



BOLSILLO PAR LAPTOP



bolsillo con cremallera, acolchado en la parte posterior, para PC (máx 15,4")/laptop

tirantes acolchados y ajustables

banda trasera para enganchar la mochila al trolley.

MIES v300

BOLSA PARA CARPINTEROS

TAMAÑO: cm 27 x 32

2 amplios bolsillos de EVA (uno de ellos colgante), portamartillo rígido, acople porta bolígrafo y porta destornillador, 3 bolsillos lateral, elástico lateral, remaches y costuras reforzadas en las zonas más sometidas a desgaste durante mucho tiempo

COMPOSICIÓN: 100% nylon acolchado EVA

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 3 piezas per artículos, embalaje individual



GROPIUS v302

BOLSA PORTA ATORNILLADOR

TAMAÑO: cm 15 x 34 x 4

estudiado para la mayoría de los taladros o atornilladores, amplio bolsillo porta atornillador, bolsillos porta puntas, cinta ajustable para perfecta adherencia

COMPOSICIÓN: 100% nylon acolchado EVA

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 5 piezas per artículos, embalaje individual



WRIGHT v301

BOLSA PORTA CLAVOS

TAMAÑO: cm 22 x 30 x 5

amplio bolsillo de EVA portaclavos, bolsillo y acople porta bolígrafo, remaches y costuras reforzadas en las zonas más sometidas a desgaste durante mucho tiempo

COMPOSICIÓN: 100% nylon acolchado EVA

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 3 piezas per artículos, embalaje individual



LE CORBUSIER v303

PORTAMARTILLO

TAMAÑO: cm 8 x 15

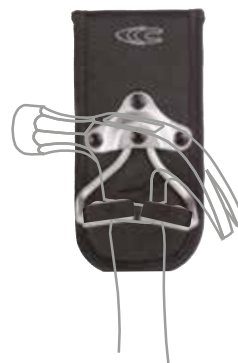
portamartillo metálico caracterizado por un diseño innovador, estudiado para garantizar agilidad y seguridad en la utilización, relleno de EVA

COMPOSICIÓN: 100% nylon acolchado EVA - metal

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 5 piezas per artículos, embalaje individual

00



BERLAGE V314

PORTASMARTPHONE

TAMAÑO: cm 9 x 18

bolsillo de neopreno elástico con cierre de cremallera, ajustable a los varios tamaños de smartphones que se encuentran en el mercado, bolsillo anterior con solapa cerrada con velcro, anillo trasero con cierre snap

COMPOSICIÓN: 65% nylon, 35% poliéster - ACOLCHADO: neoprene

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 5 piezas per artículos, embalaje individual



00



LOOS V304

PORTAMOVIL

TAMAÑO: cm 7 x 14

bolsillo ajustable de neopreno elástico porta móvil, tapeta con velcro, anillo trasero con cierre snap, elástico lateral porta bolígrafo

COMPOSICIÓN: 100% nylon acolchado EVA/100% neoprene

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 5 piezas per artículos, embalaje individual



00



RIETVELD V305

CINTURON PORTA BOLSAS

TAMAÑO: cm 10 x 88

4 anillos regulables, anillos centrales regulables y muebles, cinta con acolchado doble capa: exterior de EVA e interior de espuma de polietileno para garantizar confort y ergonomía, tejido interior de poliéster perforado para mejor transpirabilidad y confort, puntadas y costuras reforzadas en las zonas más sometidas a desgaste durante mucho tiempo

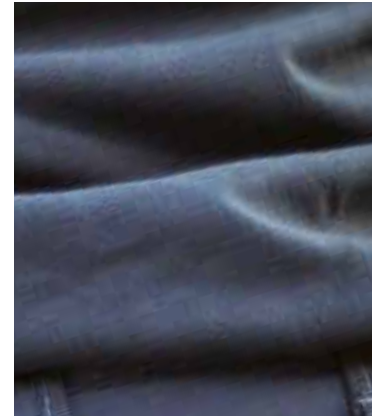
COMPOSICIÓN: 100% nylon acolchado EVA y polietileno

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 3 piezas per artículos, embalaje individual



00



OLBRICH V306

BOLSA PARA CARPINTEROS

TAMAÑO: cm 25 x 31

dos amplios bolsillos (uno de ellos colgante), en tejido de nylon muy resistente, porta martillo de metal con entrada frontal caracterizado por un diseño innovador, estudiado para garantizar agilidad y seguridad en la utilización, 2 bolsillos laterales y elástico, remaches y costuras reforzadas en las zonas más sometidas a desgaste durante mucho tiempo

COMPOSICIÓN: 100% nylon - metallo

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 3 piezas per artículos, embalaje individual



00



ASPLUND v307
BOLSA PORTA CLAVOS

TAMAÑO: cm 21 x 31

amplio bolsillo porta clavos en tejido de nylon muy resistente, remaches y costuras reforzadas en las zonas más sometidas a desgaste durante mucho tiempo

COMPOSICIÓN: 100% nylon

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 5 piezas per artículos, embalaje individual



KAHN v308
BOLSA DE HERRAMIENTAS

TAMAÑO: cm 25 x 31

bolsillo estudiado en tejido de nylon muy resistente, 4 amplios bolsillos centrales para clavos y tornillos, 2 bolsillitos laterales, pasador portamartillo en tejido, asta porta cinta adhesiva, bolsillos bajo de la prenda, porta bolígrafos y destornilladores, remaches y costuras reforzadas en las zonas más sometidas a desgaste durante mucho tiempo

COMPOSICIÓN: 100% nylon

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 3 piezas per artículos, embalaje individual



KLENZE v309
BOLSA PORTA TERMINAL

TAMAÑO: cm 12 x 24 x 4

amplio bolsillo porta terminal ideal para la mayoría de los terminales, cierre central elástico con snap, anillo trasero para inserción cinturón y presilla, estudiado en tejido de nylon muy resistente, remaches y costuras reforzadas en las zonas más sometidas a desgaste durante mucho tiempo

COMPOSICIÓN: 100% nylon acolchado EVA

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 5 piezas per artículos, embalaje individual



BEHRENS v310
PORTAMARTILLO

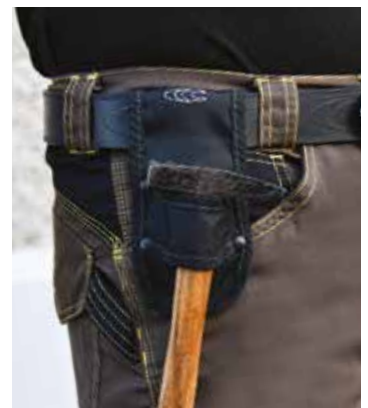
TAMAÑO: cm 8 x 15

anillo en tejido de nylon muy resistente, remaches y costuras reforzadas en las zonas más sometidas a desgaste durante mucho tiempo

COMPOSICIÓN: 100% nylon

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 5 piezas per artículos, embalaje individual



Amplio surtido de gorros y gorras diseñados para garantizar confort en cada trabajo y en diferentes condiciones climáticas. Los productos para invierno están realizados con fibras térmicas o con doble capa interior de 100% THINSULATE™ para proteger la cabeza contra las bajas temperaturas, mientras que las gorras por el verano están realizadas con tejidos ligeros y transpirables. Disponibles también en colores fluorescentes y con insertos retrorreflectantes combinables con ropa de alta visibilidad.

TODOS NUESTROS GORROS Y GORRAS SE PUEDEN PERSONALIZAR

RIO v149

GORRO

TALLAS ES.: única

COMPOSICIÓN: 100% algodón - inserto de red 100% poliéster

COLOR: B0 naranja, B5 negro, B7 verde, B2 azul marino, B4 gris

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas



NIMES v140

GORRO

TALLAS ES.: única

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán

COLOR: B0 blue jeans

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas



DUURGAL v143

GORRO

TALLAS ES.: única

COMPOSICIÓN: 80% poliéster - 20% algodón

COLOR: B8 verde/marrón

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas



SEAMAN v123

GORRO

TALLAS ES.: única

COMPOSICIÓN: 100% algodón

COLOR: B0 negro

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas



LIT V144

GORRO

TALLAS ES.: única

insertos reflectantes

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón

COLOR: B0 naranja, B1 amarillo

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas



COLD V122

GORRO

TALLAS ES.: única

COMPOSICIÓN: 60% lana - 40% poliéster - FORRO 65% olefine, 35% poliéster 3M™ THINSULATE™ INSULATION

COLOR: B1 gris, B2 azul marino

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas



BRILLIANT V145

GORRO

TALLAS ES.: única

COMPOSICIÓN: 100% acrílico - FORRO 65% olefine - 35% poliéster 3M™ THINSULATE™ INSULATION

COLOR: B0 naranja, B1 amarillo

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas embalaje individual



SHIVER V120

GORRO

TALLAS ES.: única

COMPOSICIÓN: 100% acrílico - FORRO 65% olefine - 35% poliéster 3M™ THINSULATE™ INSULATION

COLOR: B0 negro, B1 gris, B2 azul marino

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas embalaje individual



SERVICIO DE PERSONALIZACIÓN

TRANSFER

El uso de vestuario laboral significa llevar uniforme con logotipo de la empresa. COFRA ofrece la posibilidad de personalizar el vestuario laboral con logotipos de sus clientes.

Las tecnologías a disposición son serigrafía, transfert o bordado, según demanda.

SERIGRAFÍA

BORDADO

BANDAS REFLECTANTES

¡Ahora las prendas pueden ser aún más especiales! Según la prenda elegida se podrán añadir cuantas bandas reflectantes se considere oportuno a pantalones, camisetas, cazadoras, chaquetas.



Nuestro equipo técnico está a entera disposición del cliente para definir una mejor solución de personalización.

WINTER

La serigrafía o transfert es recomendada para los tejidos impermeables porque no altera la resistencia al agua. El bordado no es recomendable porque obliga a una enceradura de la parte interior del tejido.

HIGH VISIBILITY

Para prendas de alta visibilidad es importante que la superficie de materiales fluorescentes no se vea disminuida por el logotipo (la clase declarada en cada prenda no tiene que ser inferior a la gama de referencia, definido por la norma EN 20471). Lo cual implica la necesidad de que las dimensiones del logotipo empresarial, dentro de la demanda del cliente, sean proporcionales a la prenda.

EVERYTIME

Para personalizar forros polares el bordado es el método más recomendado, puesto que el tejido no puede resistir las altas temperaturas necesarias para serigrafía o transfert. Las personalizaciones más adecuadas para camisetas son las de impresión por calor (serigrafía o transfert), por su óptima calidad y color.

SERVICIO DE REPARACIÓN

COFRA garantiza, en caso de problemas de calidad debidos a la utilización de sus prendas, la recogida y reparación de la misma por parte de sus técnicos y el reenvío al cliente. Esto con el fin de controlar que las funciones de protección no resulten comprometidas y de garantizar las condiciones de seguridad certificadas.

PUNTO VENTA

COFRA ofrece una amplia gama de expositores y elementos de interiores para el punto de venta. Su distribución está conectada a objetivos de facturación. No duden en contactar con atención al cliente para enviar vuestras solicitudes que serán oportunamente evaluadas.

EXPOSITOR PARA ACCESORIOS

Expositor de mesa para accesorios, de plexiglass moldeado
TAMAÑO: cm 20 x 18 x 45



EXPOSITOR PARA CINTURONES

TAMAÑO: cm 25 x 18,5 x 23



BANNER PVC

Cartel en PVC con ojales metálicos

TAMAÑO: cm 100 x 50



ADHESIVOS Y PEGATINAS

Adhesivos y pegatinas para escaparate para punto de venta COFRA

TAMAÑO: cm 22 x 22



TUBE (PDV-DR-000.N00+ PDV-DR-001.N00+ PDV-DR-002.N00)

EXPOSITOR VESTUARIO Y CALZADO

Expositor de metal para vestuario, con repisas para colocar las prendas dobladas o para exhibir calzado

TAMAÑO: cm 140 x 60 x 160



STENDER

Stender para vestuario en metal cromado. Brazos regulables. Logotipo en plexiglass

TAMAÑO: cm 80 x 80 x 150



Hemos diseñado un sistema de expositores de lamas modulares que se pueden equipar según sus necesidades con diversos accesorios para exhibir calzado, ropa, guantes, gafas y accesorios.

RED WALL (PDV-SW-000.N00+PDV-SW-001.N00)

EXPOSITOR VESTUARIO Y CALZADO

Pared modular, que puede montarse según sus necesidades con diferentes accesorios y es útil para exhibir calzado, ropa, guantes, gafas y accesorios

TAMAÑO: cm 100 x 50 x 220

EJEMPLOS DE CONFIGURACION

- 1 RED WALL
- 2 MDF SHELF
- 1 HANGER
- 1 HOOK
- 1 KIT CURTAIN

- 1 RED WALL
- 4 MDF SHELF
- 1 HOOK



ACCESORIOS PARA EXPOSITORES DE LAMAS

KIT CURTAIN (PDV-CP-000.N00)

Cortina para camerino en 100% algodón canvas con logotipo COFRA serigrafiado, bastón de metal para anclar en la pared y en el expositor RED WALL en su parte posterior

TAMAÑO: cm 135 x 190



MDF SHELF (PDV-MD-000.N00)

Repisa de MDF

TAMAÑO: cm 100 x 30



HANGER (PDV-CH-000.N00)

Barra para ropa

TAMAÑO: cm 100 x 30



HOOK (PDV-SH-000.N00)

Ganchos para guantes, gafas, accesorios

TAMAÑO: cm 30



ISLAND (PDV-SD-000.N00+PDV-SD-001.N00)

EXPOSITOR VESTUARIO Y CALZADO

Expositor modular de dos caras, que puede montarse según sus necesidades con diferentes accesorios y es útil para exhibir calzado, ropa, guantes, gafas y accesorios

TAMAÑO: cm 120 x 80 x 145

EJEMPLOS DE CONFIGURACION

- 1 ISLAND
- 3 MDF SHELF
- 1 HANGER
- 4 HOOK

FRONT RETRO



CÓMO ELEGIR LA TALLA CORRECTA

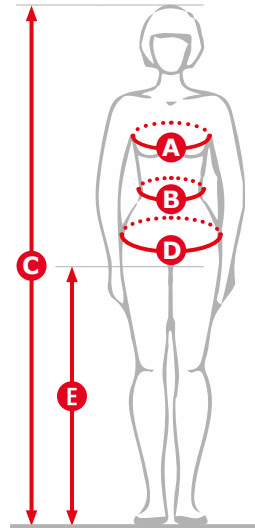
Para elegir la talla correcta de las prendas han de seguirse las indicaciones de las tablas abajo expuestas, donde se encuentran, para cada talla, las medidas del cuerpo en los puntos A B C D y E. Se aconseja tomar la medida del cuerpo llevando prendas finas, lo cual garantiza un margen de tolerancia.

TALLAS MUJERES

Las prendas funcionales COFRA, capaces de durar en el tiempo, son sobre todo muy confortables. 10 tallas para las chaquetas y 10 para los pantalones permiten de encontrar la medida perfecta. Las tallas están conformes a las normativas EU y están conformes a las medidas del pecho, cintura e interior de la pierna.

Se ponga atención sobre todo al pantalón: la talla correcta ayuda a posicionar en el modo correcto el bolsillo para las rodilleras y también el corte ergonómico, que garantiza máxima libertad de movimiento.

Las medidas que aparecen en las tablas se refieren a las medidas del usuario. Las medidas de las prendas, en cambio, son diferentes de las de las tablas, generalmente son más anchas en comparación con el cuerpo humano y varían según el tipo de ajuste de cada prenda.



- A** Medida de la circunferencia del pecho justo debajo de las axilas sobre el pecho (cm)
- B** Medida circunferencia cintura en el punto más estrecho (cm)
- C** Estatura de la persona (cm)
- D** Circunferencia cadera (cm)
- E** Interior de la pierna medida de la entretierna al talón (cm)

CAMISA

Ha de medirse en primer lugar la circunferencia del torax, su circunferencia de la cintura por último la altura

TALLAS ESPAÑOLAS	XS	S	M	L	XL
TALLAS EU	S	M	L	XL	2XL
A Circunferencia pecho (cm)	74/81	82/89	90/97	98/105	106/113
B Circunferencia de la cintura (cm)	62/69	70/77	78/85	86/93	94/101
C Estatura e la persona (cm)	162/164	166/168	170/172	174/176	178/180

CAZADORAS

Ha de medirse en primer lugar la circunferencia del torax, su circunferencia de la cintura por último la altura

TALLAS ESPAÑOLAS	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52
TALLAS EU	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56
A Circunferencia pecho (cm)	74/77	78/81	82/85	86/89	90/93	94/97	98/101	102/105	106/109	110/113
B Circunferencia de la cintura (cm)	62/65	66/69	70/73	74/77	78/81	82/85	86/89	90/93	94/97	98/101
C Estatura e la persona (cm)	162/164	162/164	166/168	166/168	170/172	170/172	174/176	174/176	178/180	178/180
TALLAS ESPAÑOLAS	XS	S	M	L	XL					

PANTALÓNS

Primero buscar la medida de la cintura, circunferencia cadera, luego la longitud del interior de la pierna por último la altura

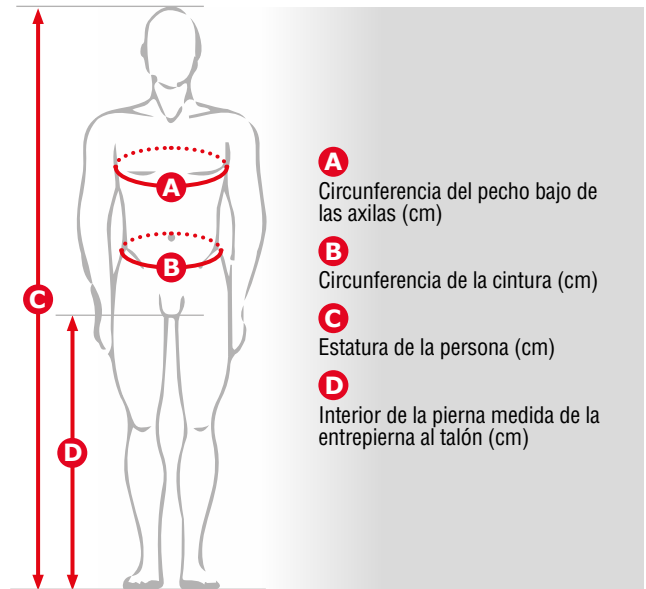
TALLAS ESPAÑOLAS	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52
TALLAS EU	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56
B Circunferencia de la cintura (cm)	62/65	66/69	70/73	74/77	78/81	82/85	86/89	90/93	94/97	98/101
D Circunferencia de la cadera (cm)	84/87	88/91	92/95	96/99	100/103	104/107	108/111	112/115	116/119	120/123
E Interior de la pierna (cm)	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86
C Estatura e la persona (cm)	162/164	162/164	166/168	166/168	170/172	170/172	174/176	174/176	178/180	178/180
TALLAS ESPAÑOLAS	XS	S	M	L	XL					

TALLAS HOMBRES

Las prendas funcionales COFRA, capaces de durar en el tiempo, son sobre todo muy confortables. 11 tallas para las chaquetas y 19 para los pantalones permiten de encontrar la medida perfecta. Las tallas están conformes a las normativas EU y están conformes a las medidas del pecho, cintura e interior de la pierna.

Se ponga atención sobre todo al pantalón: la talla correcta ayuda a posicionar en el modo correcto el bolsillo para las rodilleras y también el corte ergonómico, que garantiza máxima libertad de movimiento.

Las medidas que aparecen en las tablas se refieren a las medidas del usuario. Las medidas de las prendas, en cambio, son diferentes de las de las tablas, generalmente son más anchas en comparación con el cuerpo humano y varían según el tipo de ajuste de cada prenda.



- A** Circunferencia del pecho bajo de las axilas (cm)
- B** Circunferencia de la cintura (cm)
- C** Estatura de la persona (cm)
- D** Interior de la pierna medida de la entrepierna al talón (cm)

CAMISA

Primero buscar circunferencia pecho por último la altura

TALLAS ESPAÑOLAS	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL				
TALLAS EU	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL				
A Circunferencia pecho (cm)	82/86	86/90	90/94	94/98	98/102	102/106	106/110	110/114	114/118	118/122	122/126	126/130
C Estatura e la persona (cm)	164/170	164/170	170/176	176/182	176/182	176/182	182/188	182/188	188/194	188/194	194/200	194/200

CAZADORAS, CHALECOS, BUZOS

Primero buscar circunferencia pecho por último la altura

TALLAS ESPAÑOLAS	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
TALLAS EU	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
A Circunferencia pecho (cm)	86/90	90/94	94/98	98/102	102/106	106/110	110/114	114/118	118/122	122/126	126/130
C Estatura e la persona (cm)	164/170	170/176	176/182	176/182	176/182	182/188	182/188	188/194	188/194	194/200	194/200
TALLAS ESPAÑOLAS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL				

PANTALONES, PETOS

Primero buscar la medida de la cintura, luego la longitud del interior de la pierna

TALLAS ESPAÑOLAS	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58
TALLAS	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
B Circunferencia de la cintura (cm)	71/75	76/80	81/85	86/90	91/95	96/100	101/105	106/110	111/115	116/120	121/125
D Interior de la pierna (cm)	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
TALLAS ESPAÑOLAS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL				

SHORT



TALLAS ESPAÑOLAS	S46	S48	S50	S52
	S52	S54	S56	S58

B Circunferencia de la cintura (cm)				91/95	96/100	101/105	106/110				
D Interior de la pierna (cm)				75	76	77	78				

LONG



TALLAS ESPAÑOLAS	L42	L44	L46	L48
	L48	L50	L52	L54

B Circunferencia de la cintura (cm)		81/85	86/90	91/95	96/100					
D Interior de la pierna (cm)		87	88	89	90					

RIGHT FIT - LA TALLA PERFECTA



COFRA ha introducido el nuevo sistema de tallaje RIGHT FIT, que ofrece a los pantalones una mejor vestibilidad. El nuevo RIGHT FIT, gracias a la posibilidad de elegir el tallaje, manteniendo la circunferencia del usuario, la longitud del pantalón con interno pierna, se ajusta perfectamente a su compleción y permite el correcto posicionamiento de las rodilleras, haciendo el pantalón muy ergonómico. Además el sistema del dobladillo que se puede extender permite de personalizar ulteriormente la prenda transformando su longitud. Mira las nuevas tablas de medidas y elige la talla del pantalón que más se ajusta entre las tablas: NORMAL, SHORT y LONG.

El baño de color de las telas puede tener tonalidad diferente. En stock pueden estar presentes, para cada producto y línea, múltiples tamaños y lotes de varios proveedores. Esto podría dar lugar a envíos de pedidos del mismo artículo con tallas de diferente tonalidad de colores.



COFRA S.r.l.

Via dell'Euro 53-57-59

C.P. 210 Uff. Postale Barletta Centro

76121 Barletta (BT) Italia

Tel.: +39.0883.3414367 - Tel.: +39.0883.3414312

Tel.: +39.0883.3414370 - Tel.: +39.0883.3414333

Fax: +39.0883.3414776

e-mail: servicioclientes@cofra.it

www.cofra.it



Distribuido por



SALVO ERRORRES DE IMPRESION * DOCUMENTO NO CONTRACTUAL * MARZO 2021

VESTUARIO LABORAL - COLECCIÓN 2021-1

ESPAÑOL

