



COFRA[®]

BORN TO WORK

the italian brand 

VESTUARIO LABORAL

COLECCIÓN 2020-1

 **ES**

COFRA



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
397 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
20.000 m² superficie cubierta
2.200 empleados
9.000 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

1.500 personas implicadas directamente en la producción de los empeines.



PRODUCCIÓN DE ROPA

120 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 stock 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).



ÍNDICE

Normas	12
Marcado	16
Materiales de calidad	17
Laboratorio	20
Vestibitá pantaloni	22
Servicio de personalización	295
Punto venta	296
Como elegir la talla	298



SHELLWEAR



ERGOWEAR



SLIM WORK



CASUAL SAFETY



MIXEXTENDED



TECH-WEAR



WORKWEAR



SUPER STRETCH



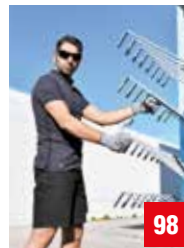
CANVAS



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	220
ABRANTES	ERGOWEAR	29
ABUJA	ENTRY-L	91
AGADIR	EVERYTIME	260
ALBORG	EVERYTIME	250
ALDAN	ENTRY-L WINTER	159
ALERT	HIGH VISIBILITY	198
ALGERI	COTTON PRO	102
ALICANTE	ENTRY-L	89
ALMADA	EVERYTIME	264
AMSTERDAM	EVERYTIME	255
ANES	FLAME RETARDANT	219
ANIR	FLAME RETARDANT	219
ANTIBES	SOCKS	285
ANVERSA	TECH-WEAR	53
AQUISGRANA	ENTRY-L	89
ARICA	FLAME RETARDANT	222
ARINOS	FLAME RETARDANT	220
ARNHEM	WINTER	155
ARSENAL	EVERYTIME	260
ASPLUND	ACCESSORIES	291
ASTORGA	JEANS	117
ASYMA	EVERYTIME	248
AXEL	WEATHERPROOF	168
BADEN	SOCKS	285
BAHIA	EVERYTIME	266
BALFORS	RAINWEAR	165
BANGUI	MASSAUA	109
BARCELONA	JEANS	125
BARRERIO	ERGOWEAR	33
BASEL	JEANS	126
BATNA	COTTON PRO	99
BEAMING	HIGH VISIBILITY	192
BEAMING	HIGH VISIBILITY	202
BEHRENS	ACCESSORIES	292
BEIRUT	EVERYTIME	261
BELFAST	CANVAS	83
BERLAGE	ACCESSORIES	290
BIARRITZ	JEANS	122
BILBAO	HIGH VISIBILITY	205
BILBAO	EVERYTIME	272
BISERTA	COTTON PRO	101
BISSAU	ENTRY-L	97
BIWER	SLIM WORK	41
BLINDING	HIGH VISIBILITY	185
BLOWLAMP	FLAME RETARDANT	223
BOTSWANA	MASSAUA	107
BRASILIA	FLAME RETARDANT	211

artículo	línea	pág.
BREDA	WARM PRO	105
BREDIK	UNDERWEAR	225
BRICKLAYER	WORKWEAR	61
BRIGHT	HIGH VISIBILITY	183
BRIGHTON	EVERYTIME	262
BRILLIANT	HIGH VISIBILITY	181
BRILLIANT	ACCESSORIES	294
BRIXTON	EVERYTIME	258
BRUXELLES	CANVAS	78
BRYNE	UNDERWEAR	225
BUCAREST	JEANS	127
BUCAREST	EVERYTIME	269
BYLOT	WINTER	146
BYLOT	HIGH VISIBILITY	204
CABRIES	JEANS	117
CAIRO	PAINTER	135
CARACAS	RAINWEAR	162
CARIBBEAN	EVERYTIME	270
CAROLINA	WOMAN	115
CAROLINA	EVERYTIME	258
CARPENTER	WORKWEAR	67
CASUAL	EVERYTIME	267
CHAIN STOP	CHAINSAW PROTECTION	231
CLASSIC	EVERYTIME	265
CLEAR	HIGH VISIBILITY	201
COLD	ACCESSORIES	294
COLIMA	FLAME RETARDANT	220
COMOROS	LIGHTER WEAR	87
CORK	PAINTER	133
CORRIENTES	ERGOWEAR	35
COURMAYEUR	WINTER	143
CRAFTSMAN	WORKWEAR	63
CYCLONE	WINTER	140
DANGER	HIGH VISIBILITY	200
DANZICA	PAINTER	131
DAZZLE	HIGH VISIBILITY	189
DEFENSIVE	DISPOSABLE CLOTHING	238
DEFENSIVE BOOT	DISPOSABLE CLOTHING	242
DEFENSIVE DUAL	DISPOSABLE CLOTHING	237
DEFENSIVE PLUS	DISPOSABLE CLOTHING	239
DELHI	PAINTER	134
DENMARK	EVERYTIME	259
DESSEL	COLD STORE	229
DEVON	WEATHERPROOF	169
DIJON	JEANS	129
DIKLI	EVERYTIME	255
DIPPACH	SLIM WORK	40
DOBRADA	CASUAL SAFETY	47

artículo	línea	pág.
DOKKUM	EVERYTIME	259
DONCASTER	WINTER	156
DORSET	TECH-WEAR	57
DORTMUND	JEANS	123
DOZHAN	CASUAL SAFETY	45
DRILL	WORKWEAR	69
DUAL ACTION SUMMER	SOCKS	284
DUAL ACTION WINTER	SOCKS	283
DUBLIN	CANVAS	77
DUKESSE	HIGH VISIBILITY	194
DURABLE	JEANS	121
DÜSSELDORF	JEANS	123
DUURGAL	ACCESSORIES	293
EASY	EVERYTIME	266
EINDHOVEN	TECH-WEAR	55
ELECTROSTATIC	ESD	245
ELIZOVO	JEANS	128
ELIZOVO	EVERYTIME	262
EMERGENCY	FLAME RETARDANT	214
ENCKE	HIGH VISIBILITY	191
ENISEJ	ENTRY-L WINTER	159
ERITREA	MASSAUA	109
ESPINAR	ENTRY-L	95
ESSEN	WINTER	154
EXPERT	WORKWEAR	68
FARIM	ENTRY-L	90
FAST	EVERYTIME	249
FIREBURN	FLAME RETARDANT	223
FIREMAN	FLAME RETARDANT	218
FIREPROOF	FLAME RETARDANT	223
FLAME	FLAME RETARDANT	217
FLAME STOP	FLAME RETARDANT	217
FLAMETEC	FLAME RETARDANT	216
FLUO	HIGH VISIBILITY	180
FORSAND	UNDERWEAR	225
FROZEN	WINTER	139
GALE	WINTER	147
GALPONES	EVERYTIME	257
GALWAY	WINTER	148
GAMASA	EVERYTIME	274
GETAFE	ERGOWEAR	33
GIBILTERRA	WEATHERPROOF	171
GINEVRA	PAINTER	133
GIZA	EVERYTIME	275
GIZA WOMAN	WOMAN	113
GIZA WOMAN	EVERYTIME	275
GLARING	HIGH VISIBILITY	185
GLITTER	HIGH VISIBILITY	179
GONDOMAR	ERGOWEAR	34

artículo	línea	pág.
GRADO	COLD STORE	227
GRONINGA	TECH-WEAR	55
GROPIUS	ACCESSORIES	289
GUADALUPA	EVERYTIME	270
GUST	WINTER	148
HAGFORS	SHELLWEAR	27
HAILSTORM	WINTER	147
HAMBURG	EVERYTIME	258
HANGAR	WORKWEAR	71
HAVANA	JEANS	126
HAWAII	EVERYTIME	277
HAZARD	FLAME RETARDANT	213
HEDE	EVERYTIME	261
HELPWAY	HIGH VISIBILITY	200
HELSINKI	CANVAS	82
HERMETICAL	DISPOSABLE CLOTHING	240
HONOLULU	EVERYTIME	267
ICEBERG	WINTER	140
ICESTORM	WINTER	137
ID-POCKET	ACCESSORIES	287
INNSBRUCK	JEANS	125
JACUZIA	EVERYTIME	253
JAVA	EVERYTIME	271
JAVRE	SHELLWEAR	26
JEMBER	SUPER STRETCH	75
KAHN	ACCESSORIES	292
KALAMATA	LIGHTER WEAR	85
KLADOW	EVERYTIME	250
KLENZE	ACCESSORIES	292
KOLKATA	PAINTER	135
KUDUS	SUPER STRETCH	74
KUTA	PAINTER	134
LAGOS	ENTRY-L	97
LAMP	HIGH VISIBILITY	190
LASTING	JEANS	121
LAXBO	SHELLWEAR	27
LE CORBUSIER	ACCESSORIES	290
LEFKADA	MIXEXTENDED	50
LEIDA	COLD STORE	227
LEIRIA	ERGOWEAR	29
LEMNO	MIXEXTENDED	50
LENNINGEN	WINTER	152
LESOTHO	MASSAUA	108
LIEGI	SLIM WORK	40
LIGHT	HIGH VISIBILITY	182
LIMEIRA	CASUAL SAFETY	47
LIT	HIGH VISIBILITY	183
LIT	ACCESSORIES	294
LOOS	ACCESSORIES	290

artículo	línea	pág.
LUBECCA	ENTRY-L	90
LUXEMBOURG	EVERYTIME	265
LUXOR	COTTON PRO	103
MAASTRICHT	TECH-WEAR	53
MADEIRA	EVERYTIME	263
MALAGA	HIGH VISIBILITY	205
MALAGA	EVERYTIME	272
MANACOR	JEANS	119
MANSURA	COTTON PRO	101
MARIQUETA	HIGH VISIBILITY	194
MARRAKECH	ENTRY-L	93
MARRAKECH WOMAN	ENTRY-L	94
MARRAKECH WOMAN	WOMAN	112
MARSEILLES	CANVAS	81
MARTINIQUE	EVERYTIME	274
MAYEN	WEATHERPROOF	170
MELK	FLAME RETARDANT	210
MENDOZA	FLAME RETARDANT	212
MERIDA	RAINWEAR	161
MICENE	RAINWEAR	161
MIES	ACCESSORIES	289
MIRANTE	HIGH VISIBILITY	193
MIRASSOL	ERGOWEAR	31
MIRASSOL	WINTER	151
MIRROR	HIGH VISIBILITY	198
MOLINOS	CASUAL SAFETY	46
MOMBASA	ENTRY-L	96
MOMPACH	SLIM WORK	41
MONASTIR	COTTON PRO	103
MONTBLANC	WINTER	141
MONTIJO	ERGOWEAR	30
MONTREAL	WINTER	155
MOTOR	WINTER	146
MULTIFORCE	WORKWEAR	62
MUMBAI	PAINTER	134
MURECK	SLIM WORK	39
NAIROBI	ENTRY-L	96
NAMIBIA	MASSAUA	107
NAMSOS	HIGH VISIBILITY	177
NANSEN	WEATHERPROOF	171
NEAPOLI	LIGHTER WEAR	87
NEON	HIGH VISIBILITY	177
NEW DRIVER	HIGH VISIBILITY	202
NEW FLASH	HIGH VISIBILITY	196
NEW HAZEN	WEATHERPROOF	168
NEW HEBRON	WEATHERPROOF	169
NEW HIGHWAY	HIGH VISIBILITY	197
NEW SKITTLE	HIGH VISIBILITY	196
NEW ST. VINCENT	EVERYTIME	253

artículo	línea	pág.
NEW SUN	HIGH VISIBILITY	197
NEWCASTLE	WARM PRO	105
NIMES	JEANS	129
NIMES	ACCESSORIES	293
NORWAY	WINTER	150
NORWICH	JEANS	128
NORWICH	EVERYTIME	262
NOTTINGHAM	TECH-WEAR	56
NULES	SOCKS	284
NUREMBERG	WINTER	157
NUREMBERG	HIGH VISIBILITY	203
OBERWARTH	SLIM WORK	37
OLBRICH	ACCESSORIES	291
ORKNEY	EVERYTIME	276
ORKNEY WOMAN	WOMAN	113
ORKNEY WOMAN	EVERYTIME	276
PAMPLONA	JEANS	122
PASHINO	WINTER	153
PATRASSO	ACCESSORIES	288
PEARLAND	CASUAL SAFETY	45
PECS	FLAME RETARDANT	209
PICCADILLY	EVERYTIME	269
PINCERS	WORKWEAR	69
PIT-STOP	WORKWEAR	63
PITINGA	JEANS	127
PITINGA	EVERYTIME	273
POCKET	WORKWEAR	62
POLAR	WINTER	139
POLIGUS	WINTER	149
PONFERRADA	ENTRY-L	95
PORT LOUIS	MASSAUA	107
POTSDAM	EVERYTIME	247
PRAGUE	CANVAS	79
PROTECTION	HIGH VISIBILITY	174
QUARTEIRA	JEANS	119
QUEBEC	WINTER	154
QUEBEC	HIGH VISIBILITY	203
QUITO	FLAME RETARDANT	212
RABAT	ENTRY-L	93
RABAT WOMAN	ENTRY-L	94
RABAT WOMAN	WOMAN	112
RADAR	HIGH VISIBILITY	201
RAIN	RAINWEAR	164
RAINDROP	RAINWEAR	164
RAINFALL	RAINWEAR	163
RAINSWEPT	RAINWEAR	165
RAY	HIGH VISIBILITY	186
RECIFE	HIGH VISIBILITY	178
REDONDA	ERGOWEAR	35

artículo	línea	pág.
REFLEX	HIGH VISIBILITY	179
RESCUE	HIGH VISIBILITY	175
RIDER	EVERYTIME	248
RIDER WOMAN	WOMAN	114
RIDER WOMAN	EVERYTIME	249
RIETVELD	ACCESSORIES	291
RING	FLAME RETARDANT	215
RIO	ACCESSORIES	293
RISK	FLAME RETARDANT	215
RIVAS	HIGH VISIBILITY	180
ROTTERDAM	CANVAS	78
ROUTE	HIGH VISIBILITY	195
SAFARI	ACCESSORIES	288
SAFE	HIGH VISIBILITY	175
SAFE-SCREEN	DISPOSABLE CLOTHING	235
SAFE-SCREEN FR	DISPOSABLE CLOTHING	236
SAFEKNEE	ACCESSORIES	287
SALISBOURG	PAINTER	131
SARAGOSSA	CANVAS	83
SAW BRAKE	CHAINSAW PROTECTION	231
SCOURER	WINTER	149
SCPURER	WORKWEAR	59
SEAMAN	ACCESSORIES	293
SECURE CUT	CHAINSAW PROTECTION	233
SEKI	HIGH VISIBILITY	192
SERIFO	MIXEXTENDED	51
SHEER	DISPOSABLE CLOTHING	242
SHEER-PRO	DISPOSABLE CLOTHING	243
SHEER-TECH	DISPOSABLE CLOTHING	241
SHIVER	ACCESSORIES	294
SIDEIA	HIGH VISIBILITY	181
SIGHT	HIGH VISIBILITY	186
SIGNAL	HIGH VISIBILITY	178
SKIATHOS	MIXEXTENDED	51
SMIRNE	JEANS	119
SOUSSE	COTTON PRO	102
SPARK	HIGH VISIBILITY	187
SPOTLIGHT	HIGH VISIBILITY	199
ST. MORITZ	WINTER	144
ST. PETERSBURG	FLAME RETARDANT	207
ST. PETERSBURG	FLAME RETARDANT	208
ST. VINCENT WOMAN	WOMAN	114
ST. VINCENT WOMAN	EVERYTIME	254
STAFFORD	WINTER	156
STEEL	WORKWEAR	70
STIRLING	WINTER	157
STIRLING	HIGH VISIBILITY	203
STONE	WORKWEAR	68
STRASBOURG	WINTER	141

artículo	línea	pág.
STREET	ACCESSORIES	288
SULVIK	HIGH VISIBILITY	181
SULVIK	ACCESSORIES	287
SUNDNES	UNDERWEAR	225
SWEDEN	WINTER	150
SWINDON	SOCKS	284
TASMANIA	HIGH VISIBILITY	204
TASMANIA	EVERYTIME	271
TECKA	WINTER	151
TELSEN	HIGH VISIBILITY	173
TEMPEL	HIGH VISIBILITY	191
TILE	WORKWEAR	71
TOLONE	EVERYTIME	247
TOMTOR	WINTER	152
TOMTOR	EVERYTIME	257
TOOL	WORKWEAR	70
TOP ESD PRO	SOCKS	280
TOP FLAME	FLAME RETARDANT	218
TOP FLAME	SOCKS	279
TOP SUMMER	SOCKS	282
TOP WINTER	SOCKS	281
TORQUES	SOCKS	285
TOUGH	JEANS	120
TOZEUR	COTTON PRO	99
TUNISI	COTTON PRO	103
TURGAJ	ENTRY-L WINTER	159
TURIN	WINTER	153
TURIN WOMAN	WOMAN	115
TURIN WOMAN	WINTER	153
TURMERO	HIGH VISIBILITY	188
TUTTLE	HIGH VISIBILITY	193
TWINKLE	HIGH VISIBILITY	189
UCHAMI	EVERYTIME	254
UPATA	HIGH VISIBILITY	188
VAHRN	COLD STORE	229
VALENCIA	EVERYTIME	263
VANNAS	EVERYTIME	251
VARADERO	EVERYTIME	277
VIEW	HIGH VISIBILITY	199
VIRTON	JEANS	127
VIRTON	EVERYTIME	269
WISEU	ERGOWEAR	30
VISIBLE	HIGH VISIBILITY	187
VISION	HIGH VISIBILITY	195
VIZELA	CASUAL SAFETY	43
WALCOURT	SLIM WORK	39
WALKLANDER	WORKWEAR	61
WALKLANDER WOMAN	WORKWEAR	60
WALKLANDER WOMAN	WOMAN	111

artículo	línea	pág.
WALL	WORKWEAR	67
WAREGEM	ACCESSORIES	288
WARNING	HIGH VISIBILITY	182
WIGHT	JEANS	128
WIGHT	EVERYTIME	262
WIMBLEDON	EVERYTIME	264
WITSHIRE	EVERYTIME	268
WITSHIRE WOMAN	WOMAN	113
WITSHIRE WOMAN	EVERYTIME	268
WITTENAU	WINTER	145
WORKMAN	WORKWEAR	60
WORKMASTER	WORKWEAR	59
WORKWOMAN	WORKWEAR	60
WORKWOMAN	WOMAN	111
WRIGHT	ACCESSORIES	289
ZANZIBAR	HIGH VISIBILITY	205
ZANZIBAR	EVERYTIME	273
ZIMBABWE	MASSAUA	108
ZIVAT	WINTER	144
ZIVAT	EVERYTIME	251
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	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)	Ambiente frío: Ambiente caracterizado, en general, por una posible combinación de humedad y viento a temperaturas de -5 °C y aun más.
	Si la prenda no ha sido sometida a una de las pruebas facultativas el valor correspondiente será indicado por X.	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.


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 343:2003+A1:2007 - (Asimilada de la UNI EN 343:2008) Prendas de protección - Protección contra la intemperie

 EN 343:2003 + A1:2007	X: nivel de impermeabilidad de la prenda (clase da 1 a 3) Y: clase de transpiración de la prenda (clase da 1 a 3)	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.
--	--	---

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


 EN ISO 11612:2008	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)	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.
---	---	--

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


 EN ISO 14116:2015	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.
---	---

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>
--	--	---


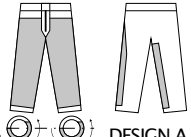
CEI EN 61482-1-2:2008 - Prendas de protección - protección contra riesgos térmicos del arco eléctrico

 <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>
--	--	---


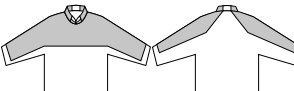
EN 1149-5:2008 - Prendas de protección - protección contra cargas electrostáticas

 <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>Questa norma europea definisce i tipi e specifica i requisiti relativi ai 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® estándar 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 alérgicos 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 workwear product. 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:** fleece 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 (EN ISO 11612:2008).
- Reglamento técnico sobre seguridad de los equipos de protección individual en circulación en el territorio de la unión aduanera euroasiática:** EN ISO 13688:2013, EN 1149-5:2008, EAC, TP TC 019/2011.
- 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%; Modacrílico 60%, Algodón 38%, Carbonio 2%; Modacryl 60%, Baumwolle 38%, Kohlenstoff 2%; Modacrylique 60%, Coton 38%, Carbone 2%; Modacrílica 60%, Algodón 38%, Carbono 2%.
- Símbolos de mantenimiento:** Wash 40°, No bleach, No iron, No dry clean, No tumble dry, No steam iron, No dry clean.

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 de 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 desgarro 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 desgarro 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 desgarros - 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.



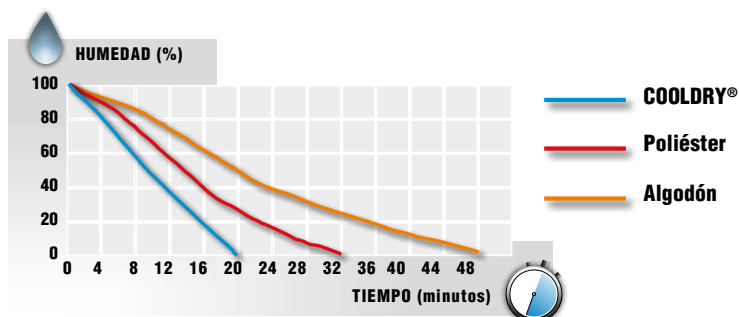
Tejido ignífugo resultado de la investigación COFRA cuyo objetivo es la realización de prendas multifuncionales. Su especial composición es básicamente de algodón y le confiere confort y suavidad, reforzada gracias al nylon que aumenta su resistencia al desgaste y a las abrasiones. Estas prendas garantizan 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%

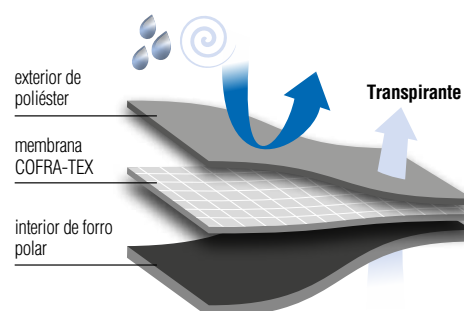
TEJIDO SOFTSHELL

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 transpirante 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

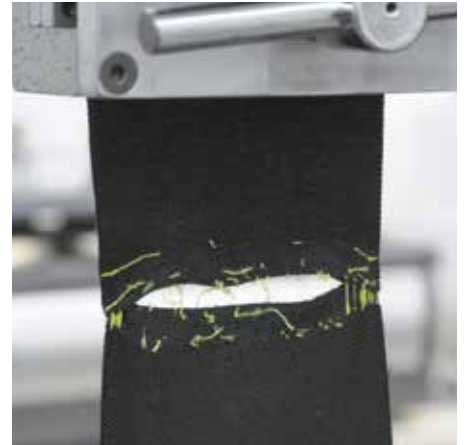
La ropa de trabajo primero debe ser resistente. Los tejidos deben ser resistentes tanto vertical como horizontalmente, pero también deben garantizar buenos resultados contra abrasiones, pinchazos y rasgaduras. Incluso las costuras (aguja simple, doble o triple) y la confección de las partes individuales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



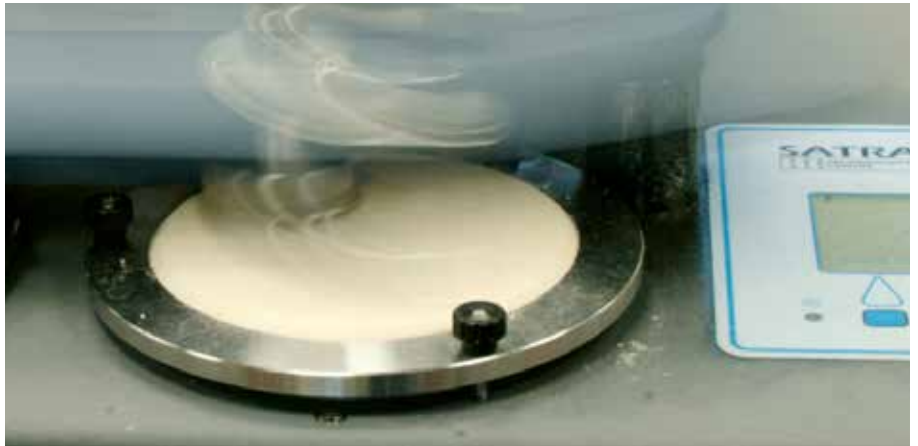
Tirar (tensión)

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	60% algodón - 40% poliéster	245 g/m ² 290 g/m ²	numérica
		 COMFORT	65% poliéster - 35% algodón	245 g/m ² 290 g/m ²	alfanumérica

SHELLWEAR **New**

UNA NOVEDAD DEL MUNDO DEL EXCURSIONISMO

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

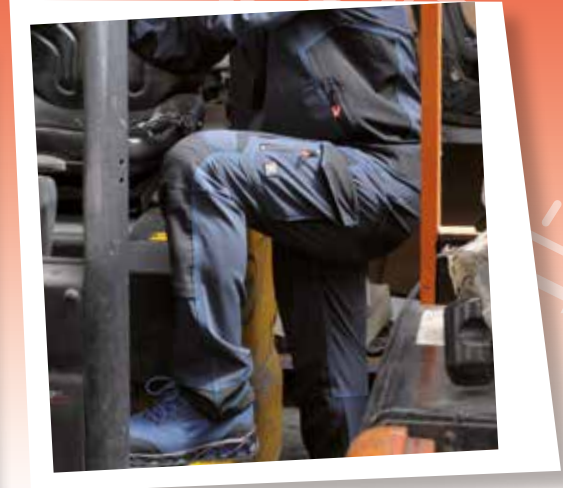
Del mundo del trekking y del deporte más extremo llega la línea SHELLWEAR, una innovadora línea de ropa de trabajo hecha con **un tejido que es una novedad en el sector de la seguridad laboral.**



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

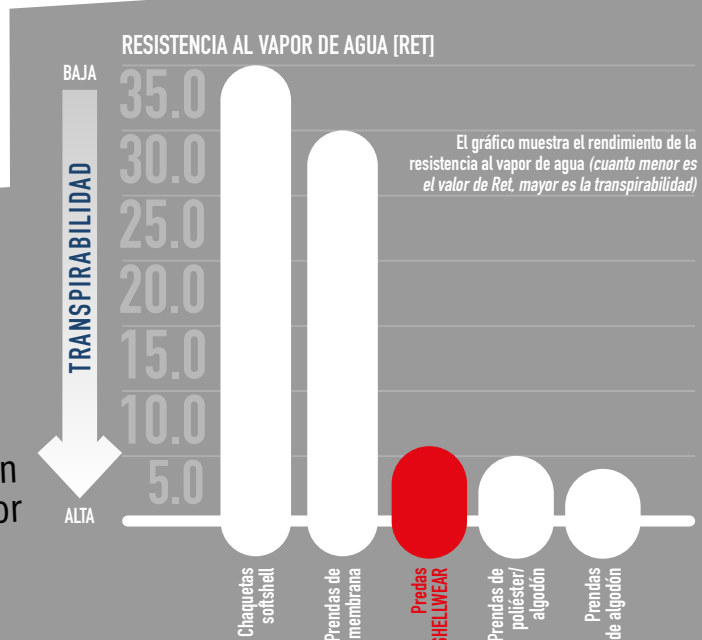
Las prendas siguen los movimientos sin poner resistencia, facilitando cada actividad, también en las posiciones más incómodas. La extrema suavidad de la textura acentúa el confort. ¡Las prendas tienen un ajuste perfecto!

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 New

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

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

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



2 bolsillos delanteros con cierre de cremallera

solapa protector de barbilla

1 bolsillo en la manga izquierda con cierre de cremallera

04



02



05



inserto reflectante trasero



Prendas confeccionadas con tejido elástico en cuatro direcciones para máxima libertad de movimiento y un ajuste perfecto.



Textura de nylon con elastano garantiza excelente rendimiento en términos de resistencia, durabilidad, recuperación de la forma y menor tendencia a arrugarse. Detalles reflectantes para mejorar la visibilidad.

LAXBO v591 New

PANTALÓN

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

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

COMPOSICIÓN: 94% nylon - 6% elastán + insertos anti 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



SLIM



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



bolsillos exteriores porta clavos de nylon desmontables por cremallera



bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable

02



HAGFORS v592 New

PANTALÓN

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

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



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



02



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

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

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

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

EN ISO 13688:2013



3M Scotchlite™ Reflective Material



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes

LEIRIA V481

PANTALÓN

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

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

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

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

EN ISO 13688:2013



3M Scotchlite™ Reflective Material

ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



insertos anti abrasión de los bolsillos posteriores

bolsillos exteriores porta clavos de nylon desmontables por cremallera



insertos anti abrasión en el fondo de la pierna

MONTIJO V482

PANTALÓN

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

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

COMPOSICIÓN: 64% poliéster - 34% algodón - 2% elastán - insertos anti abrasión en 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 anti abrasión bolsillos anteriores



WISEU V484

PETO

TALLAS ES.: 38-58

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

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

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

EN ISO 13688:2013



insertos anti abrasión bolsillos anteriores

bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable

MIRASSOL V483 CAZADORA SOFTSHELL

TALLAS ES.: 46-66

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



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD

New
06



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 acuoso - 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

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

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán, insertos anti abrasión en 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



EN ISO 13688:2013



BARRERIO v487

PANTALÓN

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

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

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

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

insertos anti abrasión bolsillos anteriores



EN ISO 13688:2013



cintura elástica

ERGOWEAR 250 g

GONDOMAR V486

PANTALÓN

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

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

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán, insertos anti abrasión en 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

insertos anti abrasión de los bolsillos posteriores

insertos anti abrasión en el fondo de la pierna

bolsillos exteriores porta clavos de nylon desmontables por cremallera

bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable

corte ergonómico de las piernas y rodillas

REDONDA V488

PETO

TALLAS ES.: 38-58

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

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán, insertos anti abrasión en 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



3M Scotchlite™
Reflective Material



SLIM



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes

CORRIENTES V489

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

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

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán, insertos anti abrasión en 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



3M Scotchlite™
Reflective Material



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



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

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

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

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán + insertos anti 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



parche antiabrasión en las mangas

ASYMA

Chaqueta polar con alto aislamiento térmico

GIZA

Polo 100% algodón

DEXTERMAX

Gautes 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

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

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán + insertos anti 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



SLIM



WALCOURT V562

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

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

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



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

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

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán + insertos anti 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



LIEGI V563

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

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

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



bolsillo delantero portaobjetos

BIWER V565

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

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

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán + insertos anti 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



bolsillos exteriores porta clavos de nylon

05



SLIM



D-Ring

MOMPACH V566

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

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

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



03



SLIM



bolsillo delantero portaobjetos



D-Ring

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

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

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

EN ISO 13688:2013



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

Parche de refuerzo en los codos



Aireación debajo de las mangas por ojeteros



02

05



Puños ajustable por cremallera y velcro



Bolsillos laterales con cierre snap

Abertura central cierre de cremallera y snap

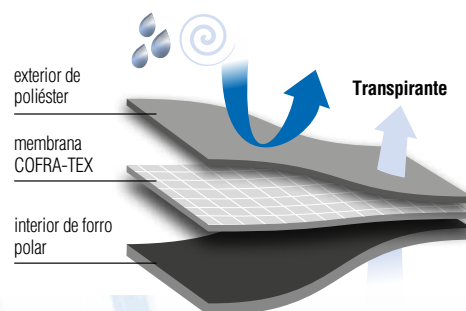
REVOLUX

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

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

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

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

bolsillos para rodilleras ajustables

02



05



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

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

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

EN ISO 13688:2013



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

parche de refuerzo en los codos



aireación debajo de las mangas por ojete



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

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

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



SLIM



bolsillo lateral izquierdo con tapeta



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

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



SLIM



bolsillo lateral izquierdo con tapeta y cremallera

bolsillos para rodilleras ajustables



CASUAL SAFETY 240 g

MIXEXTENDED **New**

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

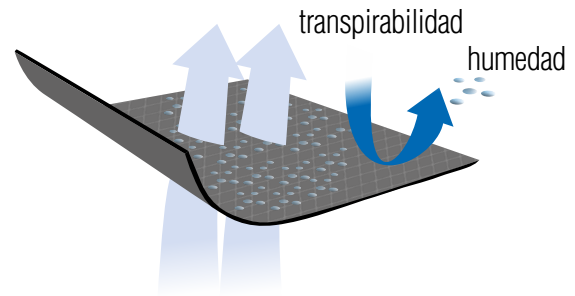


SLIM

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 New

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

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

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster + insertos anti 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 portamóvil con tejido E-WARD



parche antiabrasión en las mangas



inserto reflectante trasero



inserto elástico alrededor de las sisas



LEMNO v581 New

PANTALÓN

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

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

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster / Tejido elástico: 60% algodón - 37% poliéster - 3% elastán + insertos anti 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



SKIATHOS v582 **New**

PANTALÓN

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

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

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 **New**

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

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

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



REGULAR

ANVERSA v173

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

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

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



MAASTRICHT v171

PANTALÓN

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

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

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





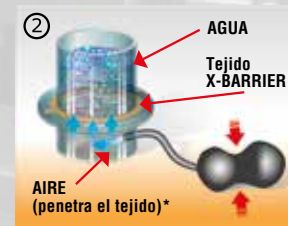
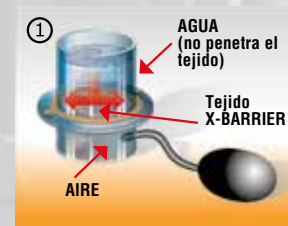
TECNOLOGÍA X-BARRIER

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 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

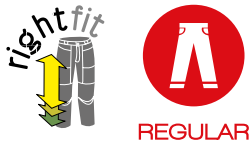
PANTALÓN

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

4 amplios bolsillos delanteros, tiro reforzado, doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, pasador portamartillo ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral, bolsillo porta tarjeta, bolsillo porta metro, bolsillos exteriores portaclavos en CORDURA®, bolsillo para rodilleras en CORDURA® con posición ajustable, cintura ajustable, cremallera YKK®

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



GRONINGA V175

PANTALÓN PIRATA

TALLAS ES.: 38-58

4 bolsillos delanteros, tiro reforzado, doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta, pasador portamartillo ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral, bolsillo porta tarjeta, bolsillo porta metro, bolsillos exteriores portaclavos en CORDURA®, bolsillo para rodilleras en CORDURA® con posición ajustable, cremallera YKK®

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



NOTTINGHAM V172

PETO

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

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

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



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



bolsillo para rodilleras con posición ajustable

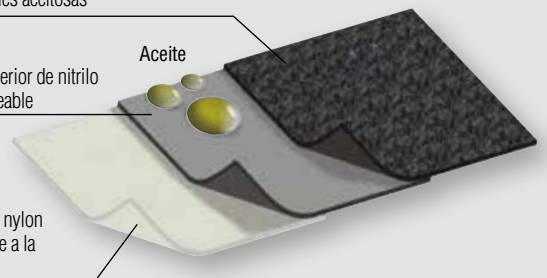
COLECCIÓN GUANTES OIL PROTECTION TECHNOLOGY

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**

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

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



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



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, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, inserto portabolígrafos, cintura y puños ajustable, pasador auricular, corte ergonómico de las mangas, bolsillo portamóvil con E-WARD, parche de refuerzo en CORDURA®, cremallera YKK®

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

CORDURA
BRAND

OEKO-TEX®
CERTIFICADO EN ESTÁNDAR
STANDARD 100

RESISTANCE
TESTED
TO WASHING
UP TO
50
CYCLES

03 fango/negro
**STONE
WASH**



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes

3M Scotchlite™
Reflective Material



bolsillo porta móvil con
tejido E-WARD



03



05



04



01



02



00

SCOURER v065 New

CAZADORA SOFTSHELL

TALLAS ES.: 46-66

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

**2-WAY
STRETCH**



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes

OEKO-TEX®
CERTIFICADO EN ESTÁNDAR
STANDARD 100

COFRAtex
WINDPROOF



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



02



05



04



03

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

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

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

Woman

WALKLANDER WOMAN V421

PANTALÓN

TALLAS ES.: 34-52

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

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

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

EN ISO 13688:2013



etiqueta distintiva prenda para mujer



02

04

REGULAR

BRICKLAYER v015

PANTALÓN

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

4 amplios bolsillos delanteros, tiro reforzado, doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, pasador portamartillo, rodillas reforzadas en CORDURA®, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillos exteriores portaclavos en CORDURA®, bolsillo para rodilleras en CORDURA® con posición ajustable, cintura ajustable, cremallera YKK®

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



REGULAR



EN ISO 13688:2013

3M Scotchlite™
Reflective Material

CORDURA®
BRAND



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



STONE WASH 03 fango/negro

WALKLANDER v014

PANTALÓN

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

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

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



REGULAR



STONE WASH 03 fango/negro

WORKWEAR 290 g

POCKET v000

PETO

TALLAS ES.: 38-58

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

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



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



MULTIFORCE v012

BUZO

TALLAS ES.: 46-66

amplios bolsillos delanteros, amplios bolsillos traseros uno con tapeta, dos bolsillos en el pecho uno de ellos con cremallera, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, rodillas reforzadas en CORDURA[®], corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo portamóvil con E-WARD, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras en CORDURA[®] con posición ajustable, cremallera YKK[®]

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

COLOR: **00** beige/negro, **01** gris/negro, **02** azul marino/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



PIT-STOP v005

BUZO

TALLAS ES.: 46-66

amplios bolsillos delanteros y en el pecho, tiro reforzado, doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta, cintura ajustable y elástica, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, puños regulables, corte ergonómico de las mangas y de las piernas, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo portamóvil con E-WARD, bolsillo porta metro, parche de refuerzo en los codos y rodillas, cremallera YKK®

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



CRAFTSMAN v009

CHALECO

TALLAS ES.: 46-66

11 bolsillos en total, 4 pasadores para el cinturón, amplios bolsillos traseros, dos bolsillos en el pecho uno de ellos con cremallera, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, inserto portabolígrafos, bolsillo portamóvil con E-WARD, cremallera YKK®

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

COLOR: 00 beige, 01 gris, 02 azul marino

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.

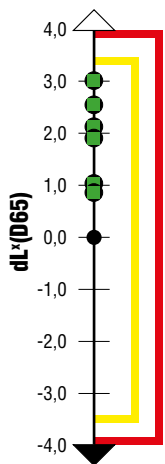


Considerando, en promedio, un lavado por semana, los productos de la línea WORKWEAR están garantizados para ser utilizados **todos los días durante al menos un año**, manteniendo un alto rendimiento.

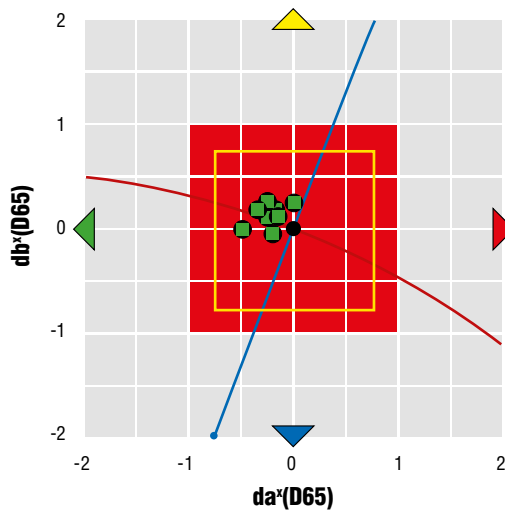
RESISTENCIA DEL COLOR DESPUÉS DE 50 LAVADOS.

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

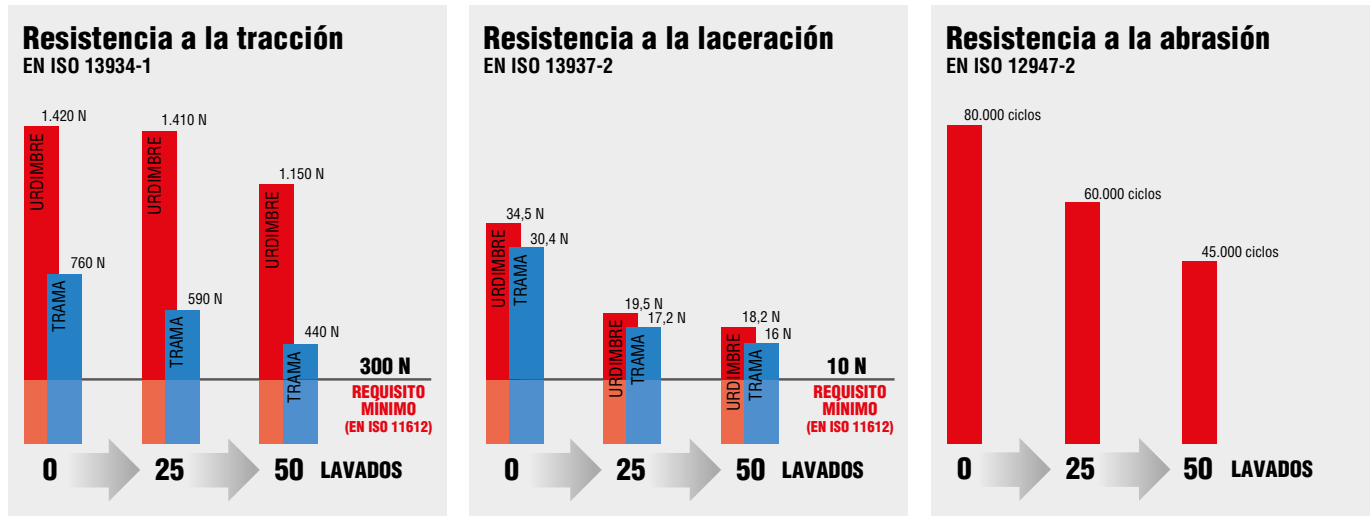


En los gráficos, cada punto verde corresponde a una detección de color, realizada en la misma prenda cada 5 lavados. Teniendo en cuenta que el punto negro central corresponde a la nueva prenda y el área en rojo a la variación máxima aceptable, se observa que la prenda en cuestión mantiene una alta resistencia 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, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, inserto portabolígrafos, cintura y puños ajustable, pasador auricular, corte ergonómico de las mangas, bolsillo portamóvil con E-WARD, parche de refuerzo en CORDURA®, cremallera YKK®
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**

4 amplios bolsillos delanteros, doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, pasador portamartillo, rodillas reforzadas en CORDURA®, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillos exteriores portaclavos en CORDURA®, bolsillo para rodilleras en CORDURA® con posición ajustable, cintura ajustable, cremallera YKK®
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 interiores, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, inserto portabolígrafos, pasador auricular, corte ergonómico de las mangas, bolsillo portamóvil con E-WARD, cremallera YKK[®]

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



04



01



02



00



03

STONE WASH

03 fango/negro

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, porta tarjeta, aberturas laterales en la cintura, cremallera YKK[®]

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

DRILL v061

PANTALÓN

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

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

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



REGULAR



03 fango/negro
STONE WASH

PINCERS v069 New

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

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

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

COLOR: **02** azul marino/negro

EN ISO 13688:2013



REGULAR



bolsillo lateral izquierdo con tapeta



pasador portamartillo



bolsillo porta metro



WORKWEAR 245 g

TOOL v066

CHALECO

TALLAS ES.: 46-66

11 bolsillos en total, 4 pasadores para el cinturón, amplios bolsillos traseros, dos bolsillos en el pecho uno de ellos con cremallera, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, inserto portabolígrafos, bolsillo portamóvil con E-WARD, cremallera YKK®

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

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

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



STEEL v062

PETO

TALLAS ES.: 38-58

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

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 fango/negro
STONE WASH



REGULAR



TILE v068

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

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

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

amplios bolsillos delanteros y en el pecho, doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta, cintura ajustable y elástica, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, puños regulables, corte ergonómico de las mangas y de las piernas, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo portamóvil con E-WARD, bolsillo porta metro, parche de refuerzo en los codos y rodillas, cremallera YKK®

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

EN ISO 13688:2013



REGULAR



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



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.

2-WAY
STRETCH



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

KUDUS V568-0
KUDUS BOX V568-1

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

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

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 37% poliéster - 3% elastán + insertos anti 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



SKINNY



02



01

00

03

04

05



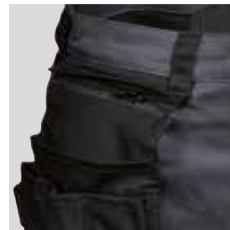
bolsillo portametro con anillos portaherramientas



bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable



doble bolsillo trasero con tapeta con snap



bolsillos exteriores porta clavos de nylon desmontables por cremallera



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



Código Artículo

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

JEMBER V567-0 JEMBER BOX V567-1

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos delanteros, doble bolsillo trasero con tapeta con snap, pasador portamartillo, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral derecho con snap, bolsillo lateral izquierdo con doble abertura (cierre con snap y cremallera), 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 tapeta con snap



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



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

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

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

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 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



New



00



05



01



02



03



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

03 fango/negro
STONE WASH

DUBLIN v052

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

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

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

03 fango/negro
STONE WASH



00



04



05



02



03



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, pasador porta tarjeta, inserto porta herramientas, codos reforzados, inserto CoolDRY® en el cuello, inserto portabolígrafos, inserto reflectante trasero 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, inserto de red transpirable, cintura y puños ajustable, pasador auricular, corte ergonómico de las mangas, bolsillo portamóvil con E-WARD, cremallera YKK®

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® en el cuello, pasador auricular, corte ergonómico de las mangas, bolsillo portamóvil con E-WARD, cremallera YKK®, 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

03 fango/negro
STONE WASH



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



CoolDRY®



ROTTERDAM v051

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

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

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

bolsillos exteriores portaclavos

bolsillos para rodilleras ajustables



03 fango/negro
STONE WASH



PRAGUE V054

PETO

TALLAS ES.: 38-58

tirantes ajustables con cierre al enganche, doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta, rodillas reforzadas, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bolsillo portamóvil con E-WARD, bolsillo porta metro, cintura ajustable por elástico, cremallera YKK®

New: 2 bolsillos para rodilleras ajustables, tirantes ajustables con cierre al 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 por elástico, cremallera YKK®, doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta

COMPOSICIÓN: 100% algodón canvas; 320 g/m²

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

EN ISO 13688:2013



REGULAR



01 azul marino



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



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

amplio bolsillos delanteros, doble bolsillo posterior uno de los cuales 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 izquierdo con tapeta, bolsillo portamóvil con E-CARE, bolsillo porta metro, cremallera YKK®

New: 2 bolsillos para rodilleras ajustables, amplio bolsillos delanteros, cintura elástica, inserto portabolígrafos, cintura y puños ajustable, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, corte ergonómico de las piernas y mangas, bolsillo porta metro, bolsillo portamóvil con E-WARD, cremallera YKK®, pasador portamartillo, doble bolsillo posterior uno de los cuales 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



codos reforzados



REGULAR



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD

New

04



New

01



New

05



New

00



02



CANVAS

HELSINKI v053

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

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

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

doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo porta metro, cintura ajustable, cremallera YKK®

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

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

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

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

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



SKINNY



00



cintura elástica



bolsillo lateral

New

05



New

04



01



03



02



LIGHTER WEAR

ZONAL

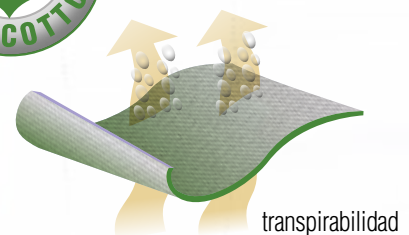
Guantes con forro ultra-transpirable FRESH&DRY y revestimiento de espuma de nitrilo con relieves antideslizantes

ZANZIBAR

Camiseta 100% algodón

COMOROS

Bermuda 100% algodón



transpirabilidad

NEAPOLI V476

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

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

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 cierre de botón

New

04



05 **New**

03

02

00

01



COMOROS V475

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

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

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

03



05 **New**

04 **New**

02

00

01



LIGHTER WEAR

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, inserto portabolígrafos, cintura y puños ajustable, 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

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

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

LUBECCA V254

PETO

TALLAS ES.: XS-3XL

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

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 300 g/m²
COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013



COMFORT



FARIM V257

BERMUDA

TALLAS ES.: XS-3XL

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

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

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

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

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

EN ISO 13688:2013



COMFORT

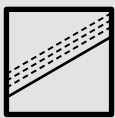


ENTRY-L 300 g



TEJIDO ULTRA RESISTENTE

65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN - 245 g/m²



No se rasga

Súper reforzado con costuras con 3 agujas entrelazadas.



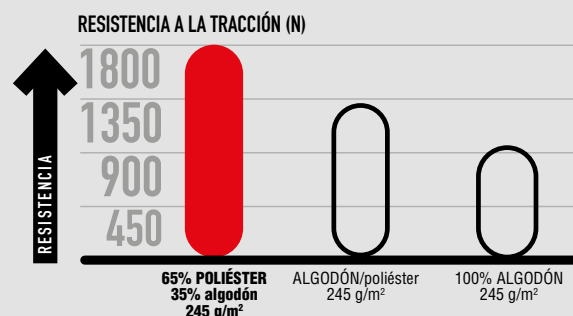
Los colores duran más tiempo

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, inserto portabolígrafos, cintura y puños ajustable, 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



08



02



05



04

RABAT v181

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

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

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, inserto portabolígrafos, cintura y puños ajustable, 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



Woman *

RABAT WOMAN v423

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-XL

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

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

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013



etiqueta distintiva prenda para mujer



PONFERRADA V183

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

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

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



MOMBASA v184

PETO

TALLAS ES.: XS-3XL

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

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

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

EN ISO 13688:2013



COMFORT



BISSAU v187

BERMUDA

TALLAS ES.: XS-3XL

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

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

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

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, inserto portabolígrafos, cintura y puños ajustable, 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

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

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.



BISERTA v327

BERMUDA

TALLAS ES.: XS-3XL

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

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 300 g/m²

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

EN ISO 13688:2013

04



08

05

02



COMFORT



MANSURA v322

BUZO

TALLAS ES.: XS-3XL

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

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 300 g/m²

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

EN ISO 13688:2013

02



08

05

04



COMFORT



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, inserto portabolígrafos, cintura y puños ajustable, 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

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

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

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

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

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

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

COLD
PROTECTION



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)

2-WAY
STRETCH



COMFORT

ajuste pantalones

BREDA v220

CAZADORA

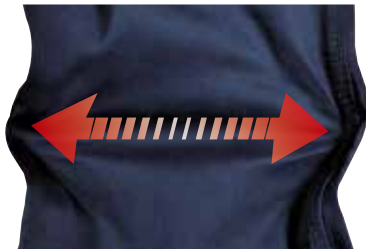
TALLAS ES.: XS-3XL

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

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

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013



tejido elástico



parte interior de felpa



NEWCASTLE v222

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

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

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

UNDETECTABLE




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

1 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 **New**

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

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

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 270 g/m²

COLOR: 01 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013



COMFORT



bolsillos laterales cerrados con botones



04



01

ZIMBABWE v359 **New**

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

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

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 270 g/m²

COLOR: 01 azul marino, 04 gris oscuro

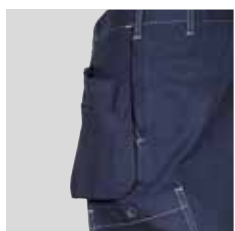
EN ISO 13688:2013



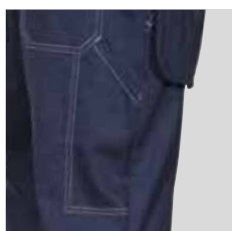
COMFORT



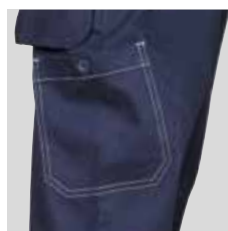
bolsillo para rodilleras con posición ajustable



bolsillos exteriores portaclavos



bolsillo porta metro



bolsillo lateral izquierdo con cierre con botón



04



01

ERITREA V351

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

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

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 270 g/m²

COLOR: 01 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013



BANGUI V354

PETO

TALLAS ES.: 38-58

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

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 cómodas, 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 estándar cualitativo.

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

» LADIES FIT «



etiqueta distintiva prenda para mujer

Woman *

WORKWOMAN V420

CAZADORA

TALLAS ES.: 34-52

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

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

COLOR: 02 azul marino/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



Woman *

WALKLANDER WOMAN V421

PANTALÓN

TALLAS ES.: 34-52

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

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

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

EN ISO 13688:2013

bolsillo porta monedas



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, inserto portabolígrafos, cintura y puños ajustable, 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

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

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**

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

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 130 g/m²**COLOR:** 02 azul

02

Woman ***ORKNEY WOMAN V428****CAMISA****TALLAS ES.: XS-XL**

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

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 MÍNIMO:** 5 piezas y múltiplos por talla y color confeccionadas en bolsa de 5 piezas

02

WOMAN

Woman *

RIDER WOMAN V425

CAZADORA POLAR
TALLAS ES.: XS-XL

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

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

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



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

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

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

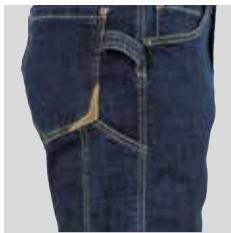
2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, pasador portamartillo, buena resistencia a los lavados, buena resistencia a las abrasiones, D-Ring, bajo de las piernas con solapa, remaches y costuras reforzadas en las zonas de mayor desgaste para una larga durabilidad en el tiempo, corte ergonómico de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

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

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

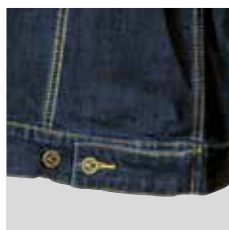
CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

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

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

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

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



1 bolsillo lateral porta herramientas, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, pasador portamartillo, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras con posición ajustable
COMPOSICIÓN: 80% algodón - 18% nylon CORDURA[®] - 2% elastán LYCRA[®]; 375 g/m²
COLOR: 00 azul marino



REGULAR

CORDURA[®]
BRAND



pasador portamartillo



bolsillo lateral porta herramientas



00

bolsillo para rodilleras con posición ajustable

LASTING V223
PANTALÓN
TALLAS ES.: 38-58



2 bolsillos traseros, 3 bolsillos delanteros, pasador portamartillo, corte ergonómico delle ginocchia, bolsillo porta metro
COMPOSICIÓN: 80% algodón - 18% nylon CORDURA[®] - 2% elastán LYCRA[®]; 290 g/m²
COLOR: 00 azul marino



REGULAR

CORDURA[®]
BRAND



00



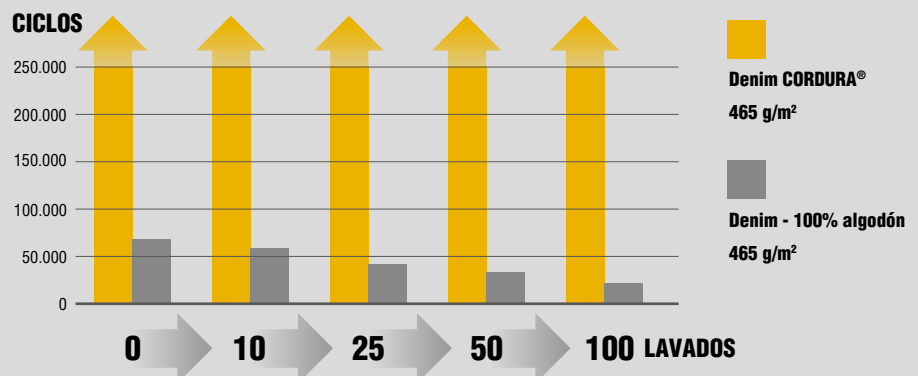
bolsillo porta metro

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 rotación



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

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

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

COLOR: 00 azul marino



REGULAR



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

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

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

COLOR: 00 azul marino



REGULAR



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, pasador portamartillo, buena resistencia a los lavados, buena resistencia a las abrasiones, corte ergonómico, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, tejido elástico, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente, cintura ajustable, cremallera YKK®

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, pasador portamartillo, buena resistencia a los lavados, buena resistencia a las abrasiones, corte ergonómico, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, tejido elástico, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente, cintura ajustable, cremallera YKK®

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, pasador portamartillo, buena resistencia a los lavados, buena resistencia a las abrasiones, corte ergonómico, bolsillo porta metro, tejido elástico, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente, cintura ajustable, cremallera YKK®

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, pasador portamartillo, buena resistencia a los lavados, buena resistencia a las abrasiones, corte ergonómico, bolsillo porta metro, tejido elástico, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente, cintura ajustable, cremallera YKK®

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

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

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

COLOR: 00 azul marino



**STONE
WASH**



00

**TEJIDO REFORZADO DE
POLIÉSTER PARA UNA
MEJOR RESISTENCIA A LAS
ABRASIONES**



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 ampie bolsillos traseros, 2 bolsillos delanteros, pasador portamartillo, bolsillo porta metro, cremallera YKK[®]

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, camisa manga larga, cierre con botones de plástico, bajo de la prenda redondeado, 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

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



00

NORWICH v158

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

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

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

COLOR: 00 azul marino



00

WIGHT v156

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

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

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

COLOR: 00 azul marino



00

NIMES v140

GORRO

TALLAS ES.: única

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

COLOR: 00 blue jeans

PEDIDO MÍNIMO: 3 piezas/artículos



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

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



09

SALISBOURG v231

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

amplios bolsillos delanteros, tiro reforzado, doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras en CORDURA[®] con posición ajustable, cintura ajustable

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 CORDURA[®] con posición ajustable



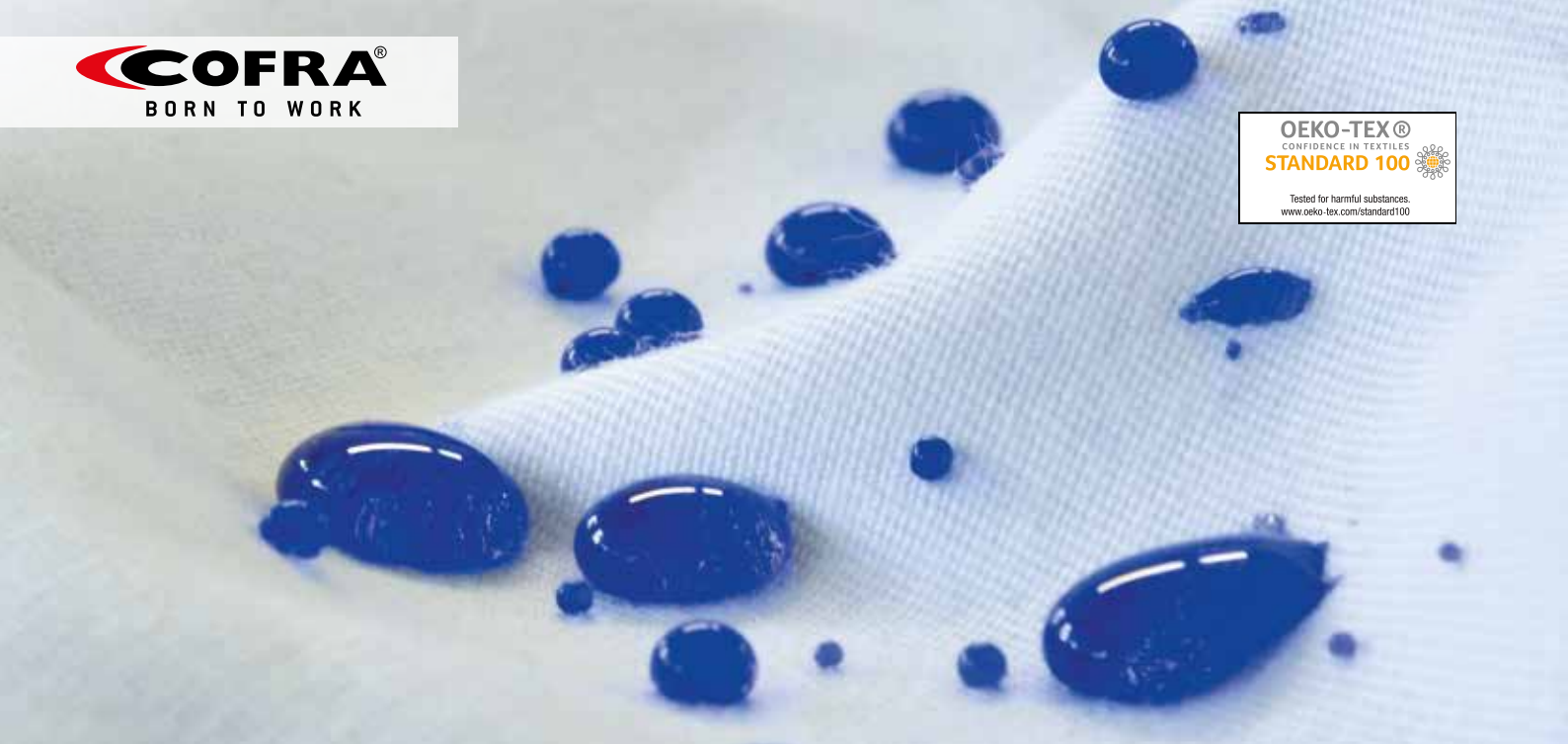
09

CORDURA[®]
BRAND



REGULAR

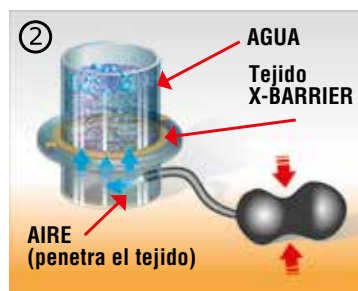
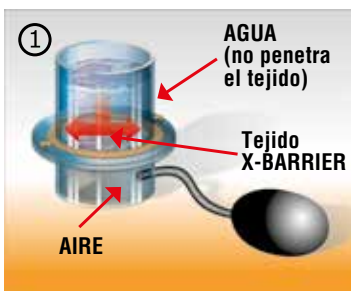
PAINTER POLYESTER/COTTON 300 g



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

amplios bolsillos delanteros, tiro reforzado, doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras en CORDURA[®] con posición ajustable, cintura ajustable

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

COLOR: 09 blanco/gris oscuro

EN ISO 13688:2013



CORDURA[®]
BRAND



REGULAR



09

bolsillo para rodilleras en CORDURA[®] con posición ajustable

GINEVRA V232
PETO
TALLAS ES.: 38-58

POLYESTER
COTTON

amplios bolsillos delanteros, tirantes ajustables con cierre al enganche, tiro reforzado, doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta, cintura elástica, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo portamóvil con E-WARD, bolsillo porta monedas, bolsillo porta metro, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bolsillo para rodilleras en CORDURA[®] con posición ajustable

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



09

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, inserto portabolígrafos, cintura y puños ajustable, parte trasera más larga

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

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

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

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

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

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

COMPOSICIÓN: 100% algodón con tratamiento X-BARRIER; 245 g/m²

COLOR: 09 blanco

EN ISO 13688:2013



REGULAR



09

KOLKATA V242
PETO
TALLAS ES.: XS-3XL

100%
COTTON

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

COMPOSICIÓN: 100% algodón con tratamiento X-BARRIER; 245 g/m²

COLOR: 09 blanco

EN ISO 13688:2013



REGULAR



09

PAINTER COTTON 245 g

WINTER



WINTER PU
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 200 g/m²
TALLAS ES.: 46-66



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD

EXTERIOR DE LA PRENDA: 11 bolsillos exteriores en total, 3 bolsillos interiores uno con cierre de cremallera, capucha ajustable y despegable, corte ergonómico de las mangas, costuras termoselladas, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, pasador auricular, puños regulables, bolsillo portamóvil con E-WARD, parche de refuerzo en CORDURA®, cintura regulable por el cinturón, cremallera YKK®
INTERIOR DE LA PRENDA: 1 bolsillo en el pecho con cremallera, 2 bolsillos delanteros, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, mangas desmontables por cremallera, bajo de la prenda con cierre de cremallera, cremallera YKK®

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



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 Rip-Stop



INTERIOR DE LA PRENDA
mangas desmontables por cremallera



03



05



02



01



00

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 parado o hasta -28,1 °C en movimiento.



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 ácuo - 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

amplios bolsillos delanteros, capucha ajustable y extraíble, forro interior con espalda de algodón polar, parte trasera más larga, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, pasador auricular, aberturas laterales en la cintura, bolsillo interior con cremallera, bolsillo en el pecho con cremallera encerada, bolsillo portamóvil con E-WARD, bolsillos forrados por algodón polar, bolsillo trasero, bajo de la prenda con cierre de cremallera, cremallera YKK®

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



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



bolsillo interior



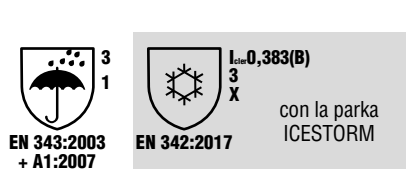
FROZEN v008
PANTALÓN ACOLCHADO
TALLAS ES.: 38-58



amplio bolsillo trasero con cierre de cremallera, abertura con cierre de cremallera en la parte inferior y polainas impermeables, doble bolsillo trasero con tapeta, bajo de la prenda pantalón reforzado, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral derecho, termosellado, parches de refuerzo en las rodillas, cintura ajustable, cremallera YKK®

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



cierre de cremallera bajo de la prenda



WINTER PU

CYCLONE v022
CAZADORA ACOLCHADA
TALLAS ES.: 46-66

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

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, amplios bolsillos delanteros, capucha ajustable y extraíble, corte ergonómico de las mangas, 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, aireación debajo de las mangas por ojete, pasador auricular, bolsillo portamóvil con E-WARD, termosellado, bajo de la prenda con cierre de cremallera, cremallera YKK®

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



WATERPROOF**WINTER COFRA-TEX****COFRA®**
BORN TO WORK

Una gama de productos de altas prestaciones realizados con tejido externo softshell bielástico con membrana COFRA-TEX que llega a valores de impermeabilidad y transpirabilidad 3 veces superiores a los de la norma europea EN 343:2003+A1:2007 cl.3. El confort está garantizado por las costuras termoselladas y el diseño esmerado en el respeto de los rigurosos canones de comodidad COFRA.

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

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

COFRA **tex**
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 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 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/gris oscuro, 02 azul marino/royal, 03 fango/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007

**COFRA** **tex**
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 áqueo - 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
05New
00

02



03

WINTER COFRA-TEX



COFRA **tex**
WATERPROOF



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 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.

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.

Los valores de impermeabilidad son 3 veces de los previstos por la normativa EN 343 CL. 3.

Los valores de transpirabilidad son 3 veces de los previstos por la normativa EN 343 CL. 3.

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

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor áqueo - Ret (m² Pa/W)

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

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

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

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



insertos de ecopiel



tirante para el ajuste de la prenda en la cintura



pasador porta tarjeta



tejido efecto denim



INTERIOR: 100% poliéster forro polar

WINTER COFRA-TEX

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



2 bolsillos delanteros con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros con 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 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

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



ZIVAT v542
CHALECO
TALLAS ES.: XS-3XL



1 bolsillo interior con cremallera, 1 bolsillo interior porta móvil, 2 amplios bolsillos delanteros con cremallera, 2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera y compartimiento interior de cartuchos extraíble, amplio bolsillo traseros impermeables con cierre de cremallera, apertura central con cremallera doble cursor, D-Ring, insertos anti abrasión en hombros, forro interior de red, refuerzos frontales acolchados, bolsillo porta radio en el pecho

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

COLOR: 04 fango/naranja, 08 fango/marrón

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



amplio bolsillo traseros impermeables con cierre de cremallera



2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera y compartimiento interior de cartuchos extraíble



WITTENAU V540

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos laterales con cierre de cremallera encerada, botones para tirantes, costuras termoselladas, prenda impermeable, D-Ring, cintura elástica, parte trasera de la cintura en relieve, corte ergonómico de las piernas y rodillas, 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



New
05

08



EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007

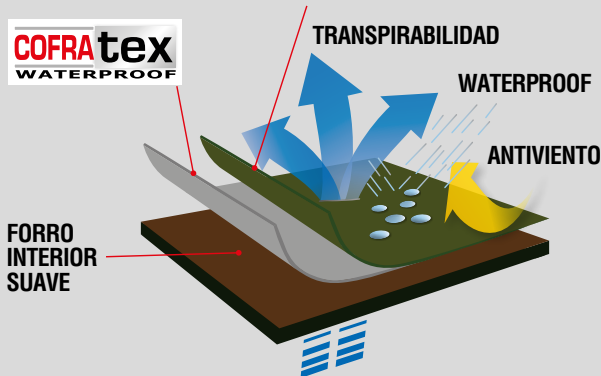
COFRAtex
WATERPROOF



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 EXTERIOR RESISTENTE A LA ABRASIÓN



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

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

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, cremallera anterior encerada, capucha ajustable, costuras termoselladas, sin forro, bolsillo interior con cremallera

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 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, capucha ajustable y extraíble, costuras termoselladas, cintura ajustable con cordón, bolsillo porta móvil con tejido E-WARD, tejido con trama rip-stop

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



TEJIDO CON TRAMA RIP-STOP



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, banda horizontal retrorreflectante en la parte delantera y trasera, capucha ajustable y extraíble, costuras termoselladas, puños elásticos, bolsillo porta móvil con tejido E-WARD, tejido con trama rip-stop, bajo de la prenda con cierre de cremallera

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



TEJIDO CON TRAMA RIP-STOP



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



banda horizontal retrorreflectante en la parte trasera



New
06

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

2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos en el pecho con tapeta, banda horizontal retrorreflectante en la parte delantera y trasera, capucha ajustable y extraíble, costuras termoselladas, cintura ajustable con cordón, bolsillo porta móvil con tejido E-WARD, bajo de la prenda con cierre de cremallera
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



banda retrorreflectante
orizzontale posteriore



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

2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos en el pecho con tapeta, capucha ajustable y extraíble, bolsillo portamóvil, bajo de la prenda con cierre de cremallera
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 **New**



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

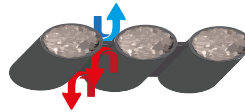
EN ISO 13688:2013



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



retro

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

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

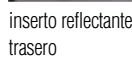
COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 300 g/m²

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



pasador porta tarjeta



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 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

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

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

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

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

chaqueta SOFTSHELL con interior polar, 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

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



WATER
RESISTANT
TEXTILE

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

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
	38 Ret	

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

UNDETECTABLE

**2-WAY
STRETCH**



02



04



New
06



05

MIRASSOL V483

CAZADORA SOFTSHELL 330 g/m²

TALLAS ES.: 46-66

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

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

UNDETECTABLE

ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes

COFRAtex
WINDPROOF

WINDPROOF
BREATHABLE



WATER
RESISTANT
TEXTILE



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	

**2-WAY
STRETCH**

e ward

bolsillo porta móvil con
tejido E-WARD

New
06



05



02



04



WINTER SOFTSHELL

TOMTOR V379
PANTALÓN SOFTSHELL
TALLAS ES.: XS-3XL

pantalón softshell con interior polar, 1 bolsillo lateral con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos traseros con tapeta, tiro reforzado, insertos reflectantes, pasador portamartillo, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 200 g/m²

COLOR: 05 negro

EN ISO 13688:2013



REGULAR



doble bolsillo trasero con tapeta



bolsillo porta metro



bolsillo lateral con cremallera



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
		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 cremallera, puños regulables 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/lima, 08 verde/bermejo

EN ISO 13688:2013



04



05

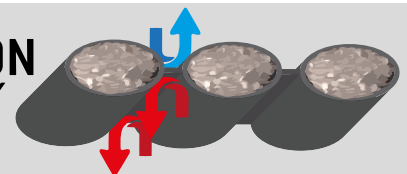


08



02

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

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.

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/lime, 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/lime, 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

1 bolsillo en el brazo izquierdo, 2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos delanteros con tapeta, 2 bolsillos delanteros con cremallera, capucha ajustable y extraíble, bolsillo interior, bolsillo interior con cremallera, 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



QUEBEC v097
CHAQUETA ACOLCHADA
TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con cremallera YKK[®], 2 bolsillos delanteros con cremallera YKK[®], capucha ajustable y despegable, aberturas laterales en la cintura con cremallera, bolsillo interior con velcro, bolsillo interior con cremallera

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



MONTREAL v096

CHAQUETA ACOLCHADA

TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con cremallera YKK[®], 2 bolsillos delanteros con cremallera YKK[®], capucha ajustable y despegable, mangas despegables con cremallera YKK[®], bolsillo interior con velcro, bolsillo interior con cremallera

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

EN ISO 13688:2013



mangas despegables



05



03



04



02

ARNHEM v049

CHAQUETA ACOLCHADA

TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros con snap, capucha ajustable y extraíble, puños elásticos, bolsillo interior con cremallera

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



02



nylon mini dobby encerado poliuretano



04

WINTER QUILT

STAFFORD V048
CHAQUETA ACOLCHADA
TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros con snap, capucha ajustable y extraíble, bajo de la prenda y puños elásticos, bolsillo interior con cremallera

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, capucha ajustable y extraíble, bajo de la prenda y puños elásticos, mangas despegables, bolsillo interior con cremallera

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 despegables



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, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013



00



03



02



04

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, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013



04



02



00



03

WINTER QUILT

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 estándares 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, mangas despegables con cremallera, 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



ENISEJ v383
CAZADORA ACOLCHADA
TALLAS ES.: XS-2XL

bajo de la prenda y puños elásticos, mangas despegables con cremallera, 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



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

2 amplios bolsillos delanteros, capucha ajustable y extraíble, completamente termosellado, puños regulables, bajo de la prenda ajustable con cordón, sistema de ventilación trasero, tejido elástico y windproof, cremallera YKK[®]

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

completamente termosellado, bajo de la prenda ajustable, cintura ajustable con cordón, 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

2 amplios bolsillos delanteros, capucha ajustable y extraíble, completamente termosellado, puños regulables, sistema de ventilación trasero, tejido elástico y windproof, cremallera YKK[®]

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**



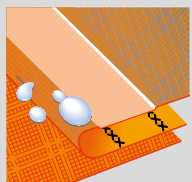
sistema de ventilación trasero



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 termosaldada, tejido elástico y windproof, amplios bolsillos delanteros con aletas, capucha ajustable y extraíble, cintura 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 termosaldada, tejido elástico y windproof, amplios bolsillos delanteros con aletas, capucha ajustable y extraíble, cintura 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**



00

RAIN V455

CUBREPANTALÓN

TALLAS ES.: XS-2XL

completamente termosellado, bajo de la prenda ajustable, cintura ajustable con cordón, tejido elástico y windproof

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 170g/m²

COLOR: 00 azul marino

EN ISO 13688:2013



**EN 343:2003
+ A1:2007**



00

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

1 bolsillo en el pecho, 2 amplios bolsillos delanteros, capucha ajustable y extraíble, completamente termosellado, puños regulables, sistema de ventilación trasero, tejido elástico y windproof, cremallera YKK®

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



BALFORS V454 New

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



amplio bolsillo tapeta
cerrada con snap en el
pecho

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003
+ A1:2007



sistema de ventilación posterior: el aire entra y refresca en caso de sudoración excesiva

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.



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.

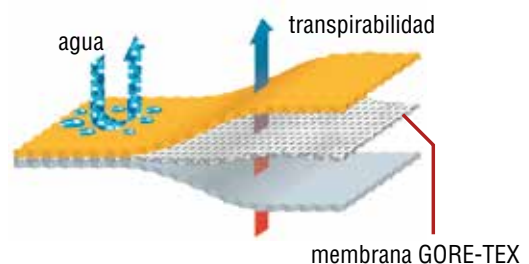


ANTIVIENTO

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.



WEATHERPROOF

AXEL V040
PARKA

TALLAS ES.: 46-66

2 bolsillos interiores uno con cierre de cremallera, 6 amplios bolsillos delanteros, capucha ajustable y despegable, insertos reflectantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8726 Silver Fabric, puños regulables, hecho en membrana de GORE-TEX 2 estratos, termosellado de GORE-TEX, cintura ajustable con cordón, cremallera YKK[®]

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 a través de una cremallera: NANSEN y MAYEN



02



EN 343:2003 + A1:2007



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



insertos reflectantes 3M™

3M Scotchlite[™]
Reflective Material

NEW HAZEN V042-1

CUBREPANTALÓN
TALLAS ES.: 38-58

1 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

3M Scotchlite[™]
Reflective Material

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

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, puños regulables, hecho en membrana de GORE-TEX 2 estratos, termosellado de GORE-TEX, cremallera YKK®

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 a través de una cremallera: **NANSEN y MAYEN**

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003 + A1:2007



EN ISO 20471:2013



3M Scotchlite
Reflective Material

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



insertos reflectantes 3M™

NEW HEBRON V039-1

CUBREPANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

1 ancho bolsillo en la pierna, 1 bolsillo trasero con tapeta, 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

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



3M Scotchlite
Reflective Material



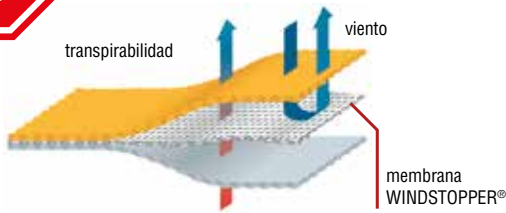
El cubrepantalón es más ancho que el pantalón de su misma talla, para garantizar su comodidad, ya que se pone sobre el pantalón.

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.

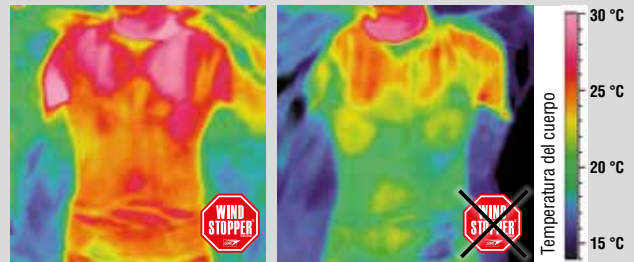
TRANSPIRABLES

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 y 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 a través de una cremallera: **AXEL y 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 a través de una cremallera: **AXEL y DEVON**



EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013



interior polar

WEATHERPROOF

HIGH VISIBILITY

ROPA ALTA VISIBILIDAD



HIGH VISIBILITY WINTER
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.

Prendas caracterizadas por la máxima funcionalidad, satisfacen las necesidades de los que trabajan en ambientes fríos y sujetos a intemperie, para actividades donde es obligatorio ser bien visibles para proteger contra los accidentes causados por escasa visibilidad. Las prendas están dotadas de bandas retrorreflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material.

TELSEN V419

PARKA

TALLAS ES.: XS-3XL

EXTERIOR DE LA PRENDA: 1 bolsillo en el pecho con cremallera, 2 bolsillos delanteros con velcro, pasador porta tarjeta, capucha ajustable, costuras termoselladas, puños regulables con velcro, bolsillo interior

INTERIOR DE LA PRENDA: 2 bolsillos delanteros con velcro, pasador porta tarjeta, abertura central con cremallera, mangas desmontables por cremallera, 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



3
1

EN 343:2003
+ A1:2007



3

EN ISO 20471:2013
/A1:2016

INTERIOR DE LA PRENDA CON MANGAS



3

EN ISO 20471:2013
/A1:2016

INTERIOR DE LA PRENDA SIN MANGAS



2

EN ISO 20471:2013
/A1:2016



03



02

bolsillo en el pecho con 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 amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M[™] Scotchlite[™] Reflective Material - 8906 Silver Fabric, capucha ajustable y despegable, doble solapa, pasador auricular, puños regulables, bolsillo interior con cremallera, bolsillo portamóvil con E-WARD, termosellado, parche de refuerzo en los codos, cintura ajustable con cordón, cremallera YKK[®]

INTERIOR DE LA PRENDA: bandas e insertos reflectantes 3M[™] Scotchlite[™] Reflective Material - 8906 Silver Fabric, mangas desmontables por cremallera, puños y cuello elásticos, bolsillo en el pecho, 2 bolsillos en el bajo de la prenda con cierre, cremallera YKK[®]

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



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
X
2
X con el pantalón SAFE

EXTERIOR DE LA PRENDA



EN 343:2003 + A1:2007



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



doble solapa



parches en las mangas



INTERIOR DE LA PRENDA
mangas desmontables por cremallera

PERFECTO AISLAMIENTO TÉRMICO

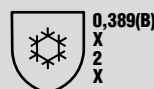
PROTECTION + SAFE



EN 342:2004



RESCUE + SAFE



EN 342:2004



RESCUE v017

CAZADORA ACOLCHADA

TALLAS ES.: 46-66



1 bolsillo en el pecho con cremallera, bandas e insertos reflectantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric, capucha ajustable y despegable, doble solapa, forro interior con espalda de algodón polar, pasador auricular, puños regulables, bolsillo interior, bolsillo en el pecho con cremallera encerada, bolsillo portamóvil con E-WARD, termosellado, parche de refuerzo en los codos, cremallera YKK®

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, amplios bolsillos delanteros con cremallera, abertura con cierre de cremallera en la parte inferior y polainas impermeables, bandas e insertos reflectantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral con tapeta, termosellado, parches de refuerzo en las rodillas, cintura ajustable, cremallera YKK®

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



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
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 New

CAZADORA ACOLCHADA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bolsillos delanteros con velcro, pasador porta tarjeta, apertura central con cremallera doble cursor, capucha ajustable y extraíble, costuras termoselladas, puños regulables con velcro, bolsillo interior con cremallera, cintura ajustable con cordón

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



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



02



03

NEON v003

CHAQUETA ACOLCHADA

TALLAS ES.: 46-66

bandas e insertos reflectantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric, mangas desmontables por cremallera, puños y cuello elásticos, bolsillo en el pecho, 2 bolsillos en el bajo de la prenda con cierre, cremallera YKK®

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

3M Scotchlite™
Reflective Material



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



01



00

mangas desmontables por cremallera

En combinación con la parka
PROTECTION

HIGH VISIBILITY WINTER

RECIFE V336
CHAQUETA ACOLCHADA
TALLAS ES.: XS-3XL



1 bolsillo en el pecho con cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, 2 bandas reflectantes horizontal, abertura central con cremallera, capucha ajustable y extraíble, parte trasera más larga, solapa protector de barbilla, puños regulables con velcro, bolsillo interior con velcro, bolsillo interior con cremallera, bajo de la prenda con cierre de cremallera

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 hidrorrepelencia 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



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



parte trasera más larga



00



01

SIGNAL V023
CHALECO ACOLCHADO
TALLAS ES.: 46-66

amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, capucha ajustable y extraíble, forro interior con espalda de algodón polar, parte trasera más larga, inserto portabolígrafos, mangas de algodón polar despegables por cremallera, pasador auricular, aberturas laterales en la cintura, bolsillo interior con cremallera, bolsillo en el pecho con cremallera encerada, bolsillo portamóvil con E-WARD, cremallera YKK®

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 200 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster FORRO: 100% nylon
COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



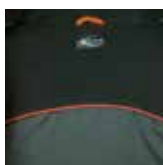
EN ISO 20471:2013 / A1:2016



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



mangas despegables



forro polar en la espalda



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



00



01

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, pasador porta tarjeta, capucha despegable, costuras termoselladas, puños elásticos, bajo de la prenda con cierre de cremallera, cremallera YKK®

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



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



1 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



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

FLUO v075
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, pasador porta tarjeta, capucha despegable, costuras termoselladas, bajo de la prenda y puños elásticos, bajo de la prenda con cierre de cremallera, cremallera YKK®

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



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



02



03

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
		49.000 Pa

RIVAS v079
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, 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



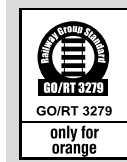
EN ISO 20471:2013 /A1:2016

COFRA **tex**
WINDPROOF



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes

3M Scotchlite[™]
Reflective Material



02



03

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
		10,6 Ret

SIDEIA v296
CAZADORA SOFTSHELL
TALLAS ES.: XS-3XL



chaqueta SOFTSHELL con interior polar, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 1 bolsillo en el pecho con cremallera, puños regulables con tirantes de velcro, bajo de la prenda ajustable con cordón

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



02



03

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



B0



B1

SULVIK v319 New



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

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, 2 bolsillo interior, pasador auricular, cintura y puños ajustable, corte ergonómico de las mangas, bolsillo portamóvil con E-WARD, bolsillos en el pecho, cremallera YKK®

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



LIGHT v019

PANTALÓN

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

amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, tiro reforzado, doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta, pasador portamartillo, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, bolsillo porta metro, cintura ajustable, cremallera YKK®

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



REGULAR



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



bolsillo lateral



BRIGHT v020

PETO

TALLAS ES.: 38-58

amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, tirantes ajustables con cierre al enganche, tiro reforzado, doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta, cintura elástica, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral, bolsillo portamóvil con E-WARD, bolsillo porta monedas, bolsillo porta metro, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, cremallera YKK®

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



REGULAR



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



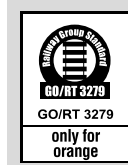
óptimo acabado



D-RING



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



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 imprimida hidrófuga

GLARING V550

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

amplios bolsillos delanteros, bandas reflex 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 9910 Silver Fabric, doble bolsillo interior, pasador auricular, cintura y puños ajustable, corte ergonómico de las mangas, bolsillo porta móvil con tejido E-WARD, bolsillos en el pecho, cremallera YKK®

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



bolsillo porta móvil con
tejido E-WARD

06



BLINDING V078

PANTALÓN

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

amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 9910 Silver Fabric, tiro reforzado, doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta, pasador portamartillo ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo lateral con cremallera, bolsillo portamóvil, bolsillo porta metro, bolsillos exteriores portaclavos en CORDURA®, bolsillo para rodilleras en CORDURA® con posición ajustable, cintura ajustable, cremallera YKK®

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



REGULAR



bolsillo lateral



bolsillo lateral

01

00

06



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, doble bolsillo interior, pasador auricular, cintura y puños ajustable, corte ergonómico de las mangas, bolsillo portamóvil con E-WARD, bolsillos en el pecho, cremallera YKK®

COMPOSICIÓN: 60% poliéster - 40% algodón; 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

amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta, pasador portamartillo, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, bolsillo porta metro, cintura ajustable, cremallera YKK®

COMPOSICIÓN: 60% poliéster - 40% algodón; 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

amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, tirantes ajustables con cierre al enganche, doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta, cintura elástica, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral, bolsillo portamóvil con E-WARD, bolsillo porta monedas, bolsillo porta metro, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, cremallera YKK®

COMPOSICIÓN: 60% poliéster - 40% algodón; 240 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



REGULAR



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



óptimo acabado



D-RING

VISIBLE v074

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos traseros, amplios bolsillos delanteros, pasador portamartillo, bolsillo porta metro, cremallera YKK®

COMPOSICIÓN: 60% poliéster - 40% algodón; 240 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



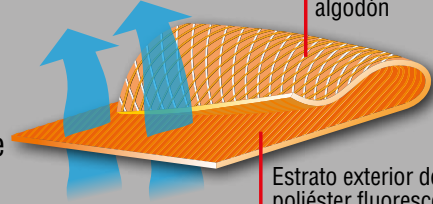
REGULAR



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

amplios bolsillos delanteros, tiro reforzado, doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta, con cierre de velcro, cintura elástica, pasador portamartillo, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral izquierdo con tapeta y bolsillo aplicado porta objetos y bolígrafos, bolsillo porta metro, 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

amplios bolsillos delanteros, tiro reforzado, doble bolsillo posterior uno de los cuales con tapeta, con cierre de velcro, cintura elástica, pasador portamartillo, bolsillo porta metro

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



HIGH VISIBILITY ENTRY-L 300 g

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 banda horizontal, 2 bolsillos en el bajo de la prenda con snap, 2 bolsillos interiores, 2 bolsillos en el pecho con velcro, abertura central con cremallera, parte trasera más larga, cintura y puños ajustable con snap

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



TWINKLE v331

PANTALÓN 300 g/m²

TALLAS ES.: XS-3XL

cintura elástica, pasador portamartillo, bolsillo porta metro, bolsillo trasero y lateral con velcro

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón

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 300 g

LAMP V334

PETO

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros, cintura elástica, pasador portamartillo, bolsillo porta metro, bolsillo trasero y lateral con velcro, bolsillo en el pecho con velcro

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

COLOR: **02** naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013

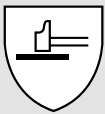


EN ISO 20471:2013
/A1:2016



REFLEXIVE - CAT. II

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



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 banda horizontal, 2 bolsillos en el bajo de la prenda con snap, 2 bolsillos interiores, 2 bolsillos en el pecho con velcro, abertura central con cremallera, parte trasera más larga, cintura y puños ajustable con snap

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

ENCKE v291

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

cintura elástica, pasador portamartillo, bolsillo porta metro, bolsillo trasero y lateral con velcro

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

SEKI v295

CHALECO

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bandas reflectantes vertical + 1 banda horizontal, 2 bolsillos en el pecho con tapeta y velcro, 4 bolsillos delanteros, cierre central con cremallera, aberturas laterales en la cintura, bolsillo porta tarjeta

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 banda 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

2 amplios bolsillos delanteros, cintura elástica, pasador portamartillo, bolsillo porta metro, bolsillo trasero y lateral con velcro, bolsillo en el pecho con velcro

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

COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



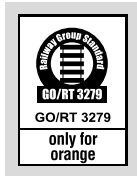
EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



COMFORT



MIRANTE V293

BERMUDA

TALLAS ES.: XS-3XL

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

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 reflex, insertos reflectantes, puños elásticos, bolsillo en el pecho con tejido E-WARD con cierre de cremallera y anillo porta tarjeta, cintura ajustable con cordón
COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 300 g/m²
COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



ADVERTENCIA
No planchar en los insertos reflectantes



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD

bande oblique



MARIQUETA V385
SUDADERA
TALLAS ES.: XS-3XL

2 bandas reflectantes vertical + 2 bandas 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

bajo de la prenda y puños elásticos, amplios bolsillos con cierre de cremallera, 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



bolsillo con cremallera

VISION v112

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

bajo de la prenda y puños elásticos, amplios bolsillos con cierre de cremallera, 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



bolsillo con 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

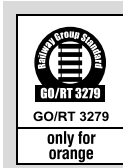
COMPOSICIÓN: 75% poliéster - 25% algodón; 220 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



NEW HIGHWAY v111-2

POLO

TALLAS ES.: XS-3XL

tejido que absorbe el sudor debajo del cuello, 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



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



NEW SUN v111-3

POLO

TALLAS ES.: XS-3XL

tejido que absorbe el sudor debajo del cuello, aberturas laterales en la cintura, bolsillo en el pecho

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

cuello y borde de las mangas de algodón grueso, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello, aberturas laterales en la cintura

COMPOSICIÓN: 100% poliéster piquet; 200 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN 340



UNI EN 471:2008



CoolDRY[®]



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



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

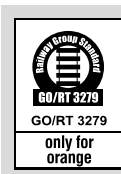
EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013
/A1:2016



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



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



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



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

cuello y borde de las mangas de algodón grueso, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello, 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



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



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

cuello y borde de las mangas de algodón grueso, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello, 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.

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 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.

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

revestimiento sobre bordado, doble banda reflectante vertical y horizontal, bolsillo lado izquierdo

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 120 g/m²

COLOR: B0 amarillo, B1 naranja

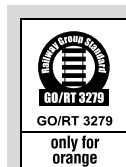
CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas embalaje individual

EN ISO 13688:2013



2

EN ISO 20471:2013
/A1:2016



NEW DRIVER v073

CHALECO

TALLAS ES.: XS-3XL

revestimiento sobre bordado, doble banda reflectante horizontal, bolsillo lado izquierdo

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



B1



B0

BEAMING v297

CHALECO

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bandas reflectantes vertical + 1 banda 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



B1



B0

QUEBEC v097

CHAQUETA ACOLCHADA

TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con cremallera YKK[®], 2 bolsillos delanteros con cremallera YKK[®], capucha ajustable y despegable, aberturas laterales en la cintura con cremallera, bolsillo interior con velcro, bolsillo interior con cremallera

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



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



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



BYLOT v090

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

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

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.: XS-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



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 TASMANIA está hecha de tejido MODAL[®] por un porcentaje de poliéster que aumenta las prestaciones de resistencia a las abrasiones.

MÁLAGA V087

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

cueillo con abertura con dos botones, aberturas laterales en la cintura

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



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



ZANZIBAR V036

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-2XL

camiseta de algodón de un solo color

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



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 B1 C1 E1	Class 1						
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, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, capucha ajustable y despegable, recomendado para zonas ATEX, costuras termoselladas, pictogramas normativas bordados en el bajo de la prenda delanteros, puños regulables con velcro, cintura ajustable con cordón, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo Napoleón
INTERIOR DE LA PRENDA: puños elásticos, cremallera central YKK®

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



ADVERTENCIA
No planchar en los
insertos reflectantes



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, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, capucha ajustable y despegable, recomendado para zonas ATEX, pictogramas normativas bordados en el bajo de la prenda delanteros, puños regulables con velcro, cintura ajustable con cordón, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo Napoleón

INTERIOR DE LA PRENDA: puños elásticos, cremallera central YKK®

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



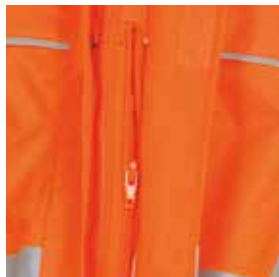
pictogramas normativas bordados en
el bolsillo



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



PECS v343
CUBREPANTALÓN
TALLAS ES.: XS-3XL

1 ancho bolsillo en la pierna, 1 bolsillo trasero con tapeta, 2 bolsillos oblicuos con tapeta, cierre con cremallera al bajo de la prenda, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, cintura elástica, recomendado para zonas ATEX, costuras termoselladas, pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral, cremallera YKK®

COMPOSICIÓN: 98% poliéster - 2% carbono encerado poliuretano; 250 g/m²
FORRO: 99% algodón - 1% carbono; 190 g/m²

01

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

02

03



pictogramas normativas bordados en el bolsillo



cierre con cremallera al bajo de la prenda



D-RING



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, cierre con cremallera al bajo de la prenda, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, tirantes ajustables, cintura elástica, recomendado para zonas ATEX, costuras termoselladas, pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral, bolsillo en el pecho con velcro, cremallera YKK®

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

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



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 PPAN/FR - 45% Iyocell - 1% carbono Static-Control™; 300 g/m²

COLOR: 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



A1
A2
B1
C1
E3
F1

EN ISO 11612:2008



Clase 1
A1
A2

EN ISO 11611:2007



EN 13034:2005+A1:2009
type 6



sistema de ventilación trasero



EN 1149-5:2008



CEI EN 61482-1-2:2008
Clase 1



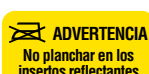
EN ISO 20471:2013
3



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, recomendado para zonas ATEX, pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral, bolsillos para rodilleras

COMPOSICIÓN: 54% Modacrílica PPA/FR - 45% Iyocell - 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



recomendado
para zonas ATEX



pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral



corte ergonómico

TENCATE
Tecasafe plus



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, tirantes ajustables, recomendado para zonas ATEX, pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral, bolsillo en el pecho con velcro, un bolsillo lateral

COMPOSICIÓN: 54% Modacrílica PPA/FR - 45% Iyocell - 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

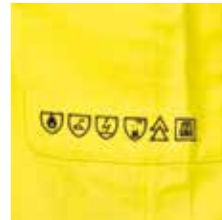


EN ISO 20471:2013

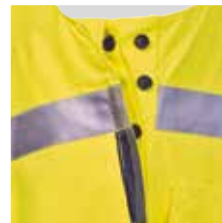


recomendado
para zonas ATEX

tirantes ajustables

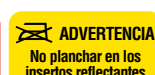


pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral



abertura lateral ajustable con botones de plástico

TENCATE
Tecasafe plus





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 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, 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 traseros con velcro, abertura rápida con snap, recomendado para zonas ATEX, puños regulables con velcro, 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



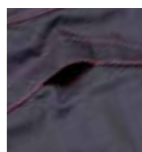
CEI EN 61482-1-2:2008
Clase 1



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



02



EMERGENCY v209

BUZO

TALLAS ES.: 46-66

2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura rápida con snap, recomendado para zonas ATEX, puños regulables con velcro, sistema de ventilación trasero, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cremallera YKK[®]

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



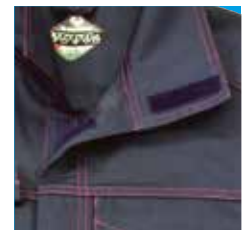
recomendado
para zonas ATEX



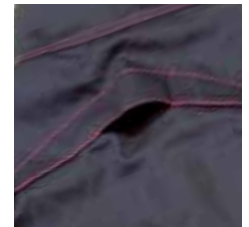
X-GUARD



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

2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, recomendado para zonas ATEX, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cremallera YKK[®]

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

2 bolsillos delanteros, amplio bolsillo delantero con velcro, abertura lateral ajustable con botones de plástico, tirantes de tejido base y regulables, recomendado para zonas ATEX, pictogramas bordados en el bolsillo lateral, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, bolsillos traseros

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 11612:2008 y EN ISO 11611:2007-EN 1149-5:2008.

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 11611:2007 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, impacto de proyecciones, transmisión del calor convectivo, transmisión del calor radiante, pulverización de metal fundido.

FLAMETEC v260

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura rápida con snap, puños regulables con velcro, bordado "ATEX" en la manga derecha, 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



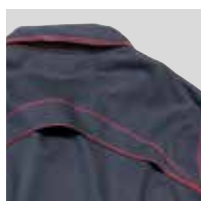
EN 1149-5:2018



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, bordado "ATEX" en la manga derecha, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, 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



doblados 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

2 bolsillos delanteros, amplio bolsillo delantero con velcro, abertura lateral ajustable con botones de plástico, tirantes de tejido base y regulables, pictogramas bordados en el bolsillo lateral, bordado "ATEX" en la manga derecha, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, bolsillos traseros

COMPOSICIÓN: 100% algodón, con tratamiento retardante de llama; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN 340



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 traseros, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura rápida con snap, puños regulables con velcro, bordado "ATEX" en la manga derecha, sistema de ventilación trasero, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, 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**



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



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, antibacteriano, punta y talón reforzados, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 38% algodón - 2% carbono

COLOR: 00 azul marino

PEDIDO MÍNIMO: 3 pares por talla, embalaje individual



**recomendado
para zonas ATEX**



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, antibacteriano, punta y talón reforzados, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 38% algodón - 2% carbono

COLOR: 00 azul marino

PEDIDO MÍNIMO: 3 pares por talla, embalaje individual



**recomendado
para zonas ATEX**





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), 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; 345g/m²

COLOR: 00 azul marino

EN 340



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



recomendado para zonas ATEX



parte trasera más larga



sistema de ventilación trasero



ANES v263

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, pictogramas bordados en el bolsillo lateral, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cremallera YKK[®]

COMPOSICIÓN: 100% algodón denim, con tratamiento retardante de llama; 345 g/m²

COLOR: 00 azul marino

EN 340



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



recomendado para zonas ATEX



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

recomendado para zonas ATEX, bajo de la prenda y mangas elásticas, pictogramas bordados en la manga izquierda, bordado "ATEX" en la manga derecha

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 cremallera, abertura central con cremallera YKK®, recomendado para zonas ATEX, pictogramas bordados en la manga izquierda, puños elásticos

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



parte trasera más larga



02

ABOA V264
CAMISA
TALLAS ES.: XS-3XL

2 bolsillos delanteros con velcro, abertura rápida con snap, recomendado para zonas ATEX, pictogramas bordados en la manga izquierda, puños regulables con velcro, bordado "ATEX" en la manga derecha

COMPOSICIÓN: 80% algodón - 19% poliéster - 1% carbono; 190 g/m²
Tejido 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



puños regulables con velcro



tapas de bolsillos dibujadas para impedir la infiltración de chispas y residuos de soldadura



pictogramas normativas bordados en la prenda



02

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.

FLAME RETARDANT FLEET

ARICA v273

POLO

TALLAS ES.: XS-2XL

abertura central del cuello con pletina, recomendado para zonas ATEX, parte trasera más larga, pictogramas bordados en la manga izquierda, aberturas laterales en la cintura

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 pletina



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, bandas reflex llamaretardantes 3M™ 8735 vertical y horizontal termosaldable, recomendado para zonas ATEX, parte trasera más larga, pictogramas bordados en la manga izquierda, aberturas laterales en la cintura

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 pletina

bandas reflex
llamaretardantes 3M™
SCOTCHLITE™ Reflective
Material - 8735 Silver
Fabric vertical y horizontal
termosaldable



00



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.

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, recomendado para zonas ATEX, modelo con ojos descubiertos, suave y confortable

COMPOSICIÓN: 58% modacrílica - 39% algodón - 3% elastán; 210 g/m²

COLOR: 02 azul marino

PEDIDO MÍNIMO: 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
EB T50 = 5.9 cal/cm² Class 1



recomendado
para zonas ATEX



02

FIREPROOF v397

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-2XL

aislamiento térmico, recomendado para zonas ATEX, 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
EB T50 = 5.9 cal/cm² Class 1



02

FIREBURN v398

PANTALON INTERIÓR

TALLAS ES.: XS-2XL

abertura central, aislamiento térmico, recomendado para zonas ATEX, cintura elástica, 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
EB T50 = 5.9 cal/cm² Class 1



recomendado
para zonas ATEX

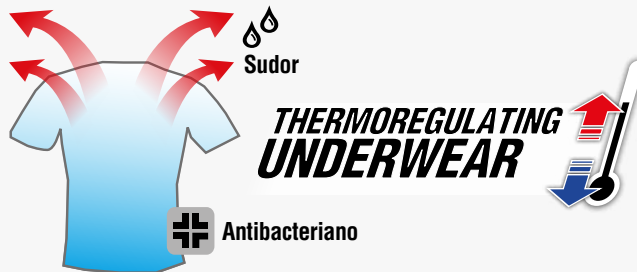


02

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

PANTALÓN INTERIÓR

TALLAS ES.: XS-XL

COMPOSICIÓN: 67% nylon - 23% polipropileno - 10% elastán; 270 g/m²

COLOR: 04 gris oscuro



04

FORSAND v389

CAMISETA

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 MÍNIMO: 3 piezas/artículos, embalaje individual



**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.



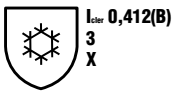
LEIDA v168
CAZADORA ACOLCHADA
TALLAS ES.: XS-3XL



abertura central 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, capucha acolchada de THINSULATE™, cuello acolchado con THINSULATE™ y forro polar interior, combinación de banda elástica y cordón en la cintura para agilizar la adherencia de la prenda al cuerpo, bolsillo interior porta móvil con protección de las ondas electromagnéticas en E-WARD

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



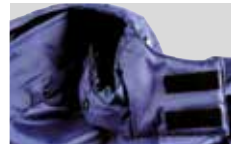
bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



combinación de banda elástica y cordón en la cintura para agilizar la adherencia de la prenda al cuerpo



doble pletina interior y exterior



capucha despegable



GRADO v167
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 acolchadas 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



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 acolchadas 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/DESSEL 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 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, capucha acolchada de THINSULATE™, cuello acolchado con THINSULATE™ y forro polar interior, combinación de banda elástica y cordón en la cintura para agilizar la adherencia de la prenda al cuerpo, bolsillo interior porta móvil con protección de las ondas electromagnéticas en E-WARD
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 despegable



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



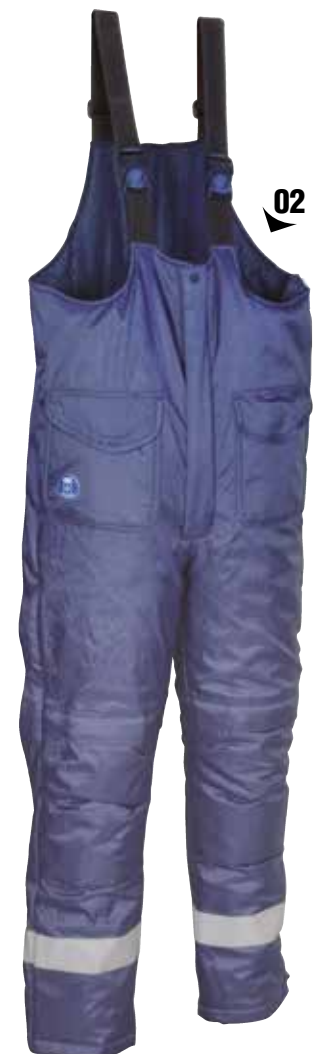
pasador porta tarjeta debajo de la pletina



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



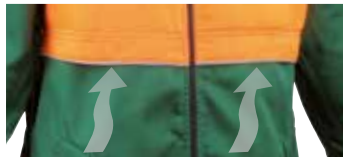
3M Scotchlite[™]
Reflective Material



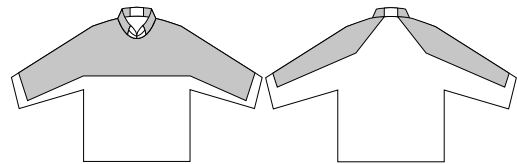
cintura ajustable con cordón



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

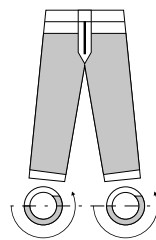
COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 260 g/m²

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

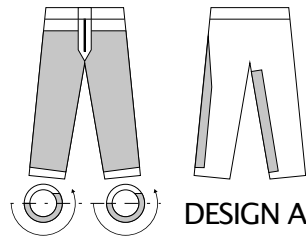
PETO

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



DESIGN A

CLASS 1 - 20 m/s

08



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

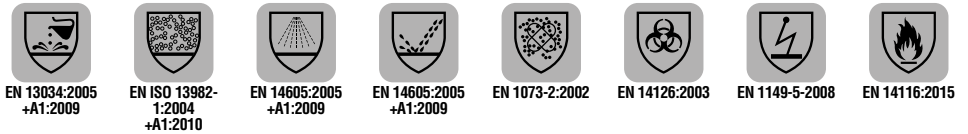
DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3
DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 1

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.

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**



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

**CAT.
3**



KO



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

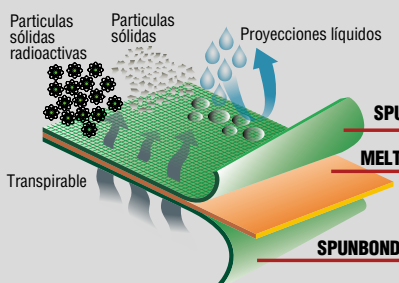
puños elásticos

- 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

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

CAT.
3



EN ISO 13688:2013



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



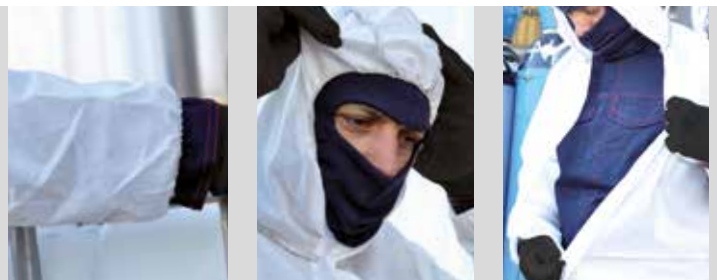
PROTECCIÓN CONTRA LA LLAMA Y EL CALOR
EN ISO 14116:2008
INDEX 1/0/0



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

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 al vacío

ÁREA DE USO: zonas ATEX, manufacturero, electrónico, todas las técnicas de barnizado, industria química, industria farmacéutica, agricultura, idónea para aplicaciones de exposición frontal

CAT.
3



EN 340



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 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 cúbete calzado DEFENSIVE 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

tobillos elásticos

Se puede combinar con el cubre calzado DEFENSIVE BOOT



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



KO

EN ISO 13688:2013



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

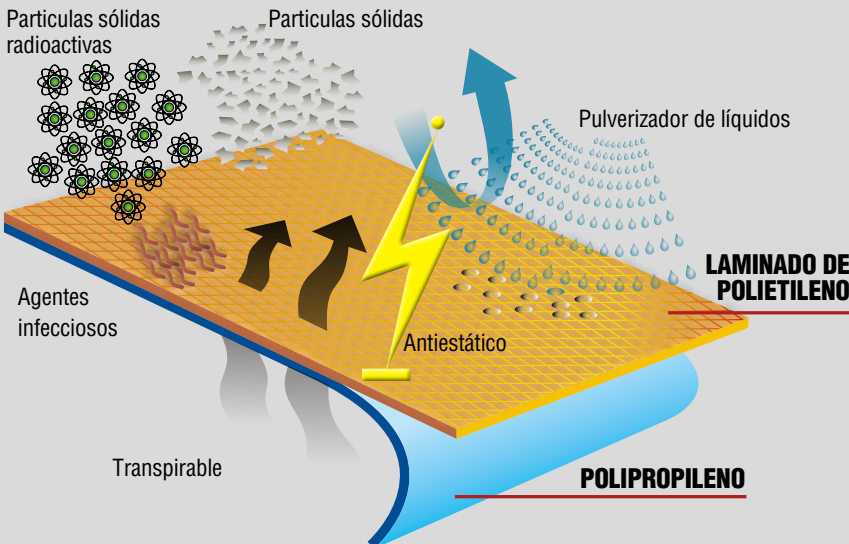
DEFENSIVE PLUS TYPE 4-5-6

- 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 cúbete calzado DEFENSIVE 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 al vacío

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



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.



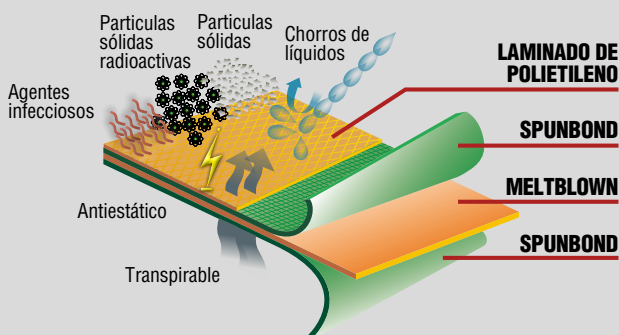
cremallera con doble solapa autoadhesiva



puños elásticos y puño con pasadado

tobillos elásticos

Tejido 4 capas con SMS y laminado de la capa exterior de 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 v367

BUZO

TALLAS ES.: XS-XL

cremallera de nylon, cuello, puños punto canalé, 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



K0



K1

DEFENSIVE BOOT v366

CUBRE CALZADO

TALLAS ES.: M (39-42) - L (42-48)

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno - película de polietileno; 60 g/m² - suela PVC

COLOR: K0 blanco

CANTIDAD POR BULTO: 100 pares 4 bolsas de 25 pares

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.

1



K0

tobillos elásticos

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.



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



tobillos elásticos



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

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, antibacteriano, absorbente y deabsorbente, antiabrasión

PLANTILLA: COFRA SOFT ESD anatómica, perforada, con baja resistencia eléctrica, en poliuretano perfumado, suave y confortable; 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 ITALY



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



chaqueta polar con membrana antiviento y tejido interior de malla, 1 bolsillo en el pecho, 2 amplios bolsillos delanteros con cremallera YKK®, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera YKK®, capucha, 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



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
		19 Ret



TOLONE v132

SUDADERA FORRO POLAR

TALLAS ES.: XS-3XL



chaqueta polar con membrana antiviento y tejido interior de malla, 1 bolsillo en el pecho, 2 amplios bolsillos delanteros con cremallera YKK®, abertura central con cremallera YKK®, bajo de la prenda elástico, 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



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
		19 Ret



ASYMA V375
CAZADORA FORRO POLAR
TALLAS ES.: XS-3XL



1 bolsillo en el pecho con 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

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

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

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 280 g/m²

COLOR: 01 azul marino/negro



01



FAST v027

SUDADERA FORRO POLAR

TALLAS ES.: XS-3XL

amplios bolsillos en el bajo de la prenda con cierre de cremallera, abertura central con cremallera YKK[®], bajo de la prenda y mangas elásticas, insertos reflectantes, bolsillo en el pecho con cremallera YKK[®], 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



05

parches en los codos



03



04



00



01



02

EVERYTIME WINTER

ALBORG v549
CAZADORA FORRO POLAR
TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, cintura ajustable con cordón, bolsillo en el pecho con cremallera

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

chaqueta polar con membrana antiviento y tejido interior de malla, 1 bolsillo en el pecho con cremallera YKK[®], 2 amplios bolsillos delanteros con cremallera YKK[®], 2 bolsillos interiores, amplios bolsillos traseros impermeables con cierre de cremallera doble YKK[®], abertura central con cremallera YKK[®], codos reforzados, bajo de la prenda ajustable con cordón

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX; 340 g/m²

COLOR: 08 verde



EN ISO 13688:2013



amplio bolsillo trasero con doble cierre de cremallera YKK[®]



codos reforzados



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	

ZIVAT V542
CHALECO
TALLAS ES.: XS-3XL



1 bolsillo interior con cremallera, 1 bolsillo interior porta móvil, 2 amplios bolsillos delanteros con cremallera, 2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera y compartimiento interior de cartuchos extraíble, amplio bolsillo traseros impermeables con cierre de cremallera, apertura central con cremallera doble cursor, D-Ring, insertos anti abrasión en hombros, forro interior de red, refuerzos frontales acolchados, bolsillo porta radio en el pecho

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



2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera y compartimiento interior de cartuchos extraíble

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
		8,62 Ret



08



04

VANNAS V546
CAZADORA SOFTSHELL
TALLAS ES.: XS-3XL



chaqueta SOFTSHELL con interior polar, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, capucha ajustable

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



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	



05



04



02



07



03

EVERYTIME WINTER



JACUZIA

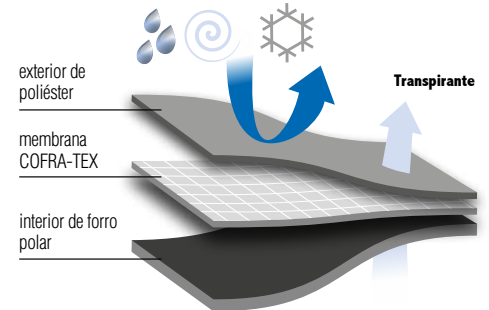
La cazadora de softshell Jacuzzi, en tejido técnico con tres capas de alto gramaje (380 g/m²), ha sido diseñada para garantizar la máxima protección contra el frío, el viento y la humedad:

- 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 transpirante 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 sistema de cierre BOA®

JACUZIA v387 New

CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: XS-3XL

chaqueta SOFTSHELL con interior polar, 1 bolsillo en el pecho con cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, capucha ajustable y despegable con cremallera, insertos reflectantes, solapa protector de barbilla, bajo de la prenda ajustable con cordón, tejido elástico, parche antiabrasión en las mangas

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

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

chaqueta SOFTSHELL con interior polar, 1 bolsillo en el pecho con cremallera YKK[®], 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera YKK[®], abertura central con cremallera YKK[®], 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 cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, capucha, codos reforzados, interior de forro polar

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®, capucha ajustable con cordón, cuello reforzado, bajo de la prenda y mangas elásticas, codos reforzados, 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



COMFORT 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



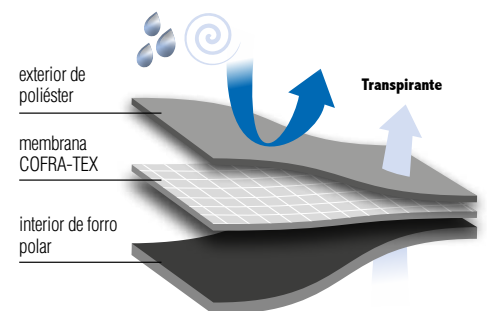
SLENDER

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

chaqueta SOFTSHELL con interior polar, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, insertos reflectantes, solapa protector de barbilla, corte ergonómico de las mangas, 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



04

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
	38,6 Ret	



02



05



06

TOMTOR v379

PANTALÓN SOFTSHELL TALLAS ES.: XS-3XL

pantalón softshell con interior polar, 1 bolsillo lateral con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos traseros con tapeta, tiro reforzado, insertos reflectantes, pasador portamartillo, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 200 g/m²

COLOR: 05 negro



bolsillo lateral con cremallera



bolsillo porta metro



doble bolsillo trasero con tapeta



05

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
		16 Ret

EVERYTIME WINTER

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



00



03



02



04

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



LADIES FIT

etiqueta distintiva prenda para mujer



02

BRIXTON v371

SUDADERA 190 g/m²

TALLAS ES.: XS-XL

2 bolsillos delanteros, sudadera cerrada con cremallera YKK[®] con capucha, tejido tartan

COMPOSICIÓN: 100% franela de algodón

COLOR: 00 azul marino/blanco



bolsillo en el pecho



00

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; 200 g/m²

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



05



04



02



03



00

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

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

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

COLOR: 00 azul marino



00

WIGHT v156

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

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

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



VALENCIA v136

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aislamiento térmico, suave y confortable, aberturas laterales en la cintura, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 95% algodón - 5% elastán; 240 g/m²

COLOR: 00 negro, 01 rojo, 02 azul marino, 03 fango



EVERYTIME WINTER

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



Modal[®]

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

cuello en tejido, puños elásticos, bolsillo en el pecho

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

bajo de la prenda y puños elásticos, aberturas laterales en la cintura, 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



00



01



02

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



01



02



00

bolsillo en el pecho con laterales plegables

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



02



06



08



04



05



09

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



02

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

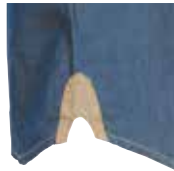
2 bolsillos delanteros, alamar con botón en las mangas, camisa manga larga, cierre con botones de plástico, bajo de la prenda redondeado, puños regulables con doble botones

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

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

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

100%
CoolDRY®

New

04

06



CoolDRY®



03



05



00



02



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

insertos en COOLDRY®

02



05



CoolDRY®



03



06



01



00



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[®]



New

04

06

01

00

TASMANIA v088

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

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



00

03

05

02



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.

EVERYTIME SUMMER

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

cuello con abertura con dos botones, aberturas laterales en la cintura

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 165 g/m²

COLOR: 00 naranja, 01 beige, 02 azulina, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro, 06 azul marino



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 MÍNIMO: 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®



04



00



01



02

New



06



03



07

New



05

New

CoolDRY®



COOLDRIY® 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. COOLDRIY® está garantizado por la atestaciónd 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



05



04



02

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 MÍNIMO: 5 piezas y múltiplos por talla y color confeccionadas en bolsa de 5 piezas (por código 03 - 09)



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



LADIES FIT



02

etiqueta distintiva prenda para mujer

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 en 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, antibacteriano, punta y talón reforzados, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 38% algodón - 2% carbono

COLOR: 00 azul marino

PEDIDO MÍNIMO: 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, antibacteriano, punta y talón reforzados, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 38% algodón - 2% carbono

COLOR: 00 azul marino

PEDIDO MÍNIMO: 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 MÍNIMO: 3 pares por talla, embalaje individual



09



MADE IN ITALY



recomendado para zonas ATEX



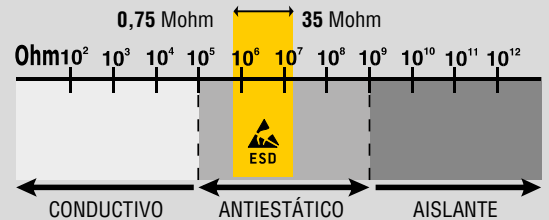
TOP ESD PRO
7,1 Mohm

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



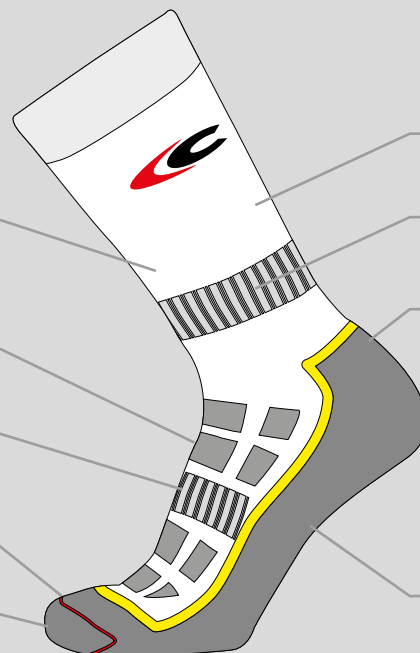
Malla de red para una máxima transpirabilidad

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

Banda elastica - LYCRA[®]

Tacón reforzado

Plantar anatómico en RESISTEX CARBON[®], fabricada en hilo continuo de material conductivo 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 MÍNIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual



00



04



S-M-L
08



05

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 MÍNIMO: 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 MÍNIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual



DUAL ACTION WINTER CA-MED



CALCETÍN 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 MÍNIMO: 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, 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 MÍNIMO: 3 pares por talla, embalaje individual



Malla de red para una máxima transpirabilidad

resistex
CARBON



MADE IN ITALY



NULES CC-005 New

SUMMER



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 MÍNIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual



Malla de red para una máxima transpirabilidad

resistex
CARBON



MADE IN ITALY



SWINDON CL-001

WINTER



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 MÍNIMO: 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 MÍNIMO: 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, estructurada 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 MÍNIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual



MADE IN ITALY



TORQUES CC-004 **New**

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 MÍNIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual



MADE IN ITALY



Malla de red para una máxima transpirabilidad

SOCKS

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: L (44-54) - XL (56-64)

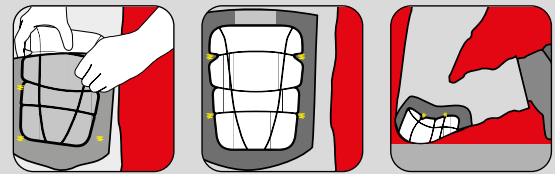
relleno en polietileno espanso, conforme a la normativa EN 14404, se ajusta a la rodilla y la protege por los golpes y por la penetración de objetos puntagudos, posicionamiento adaptable

PEDIDO MÍNIMO: 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

TALLAS: L (44-54) - XL (56-64)

bolsillo para llevar el D.N.I., cierre de velcro, es lavable y enganchable a todas las prendas COFRA

COMPOSICIÓN: 100% poliéster

PEDIDO MÍNIMO: 10 piezas



SULVIK v319 New

CALENTADOR DE CUELLO DE FORRO POLAR

TALLAS: 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

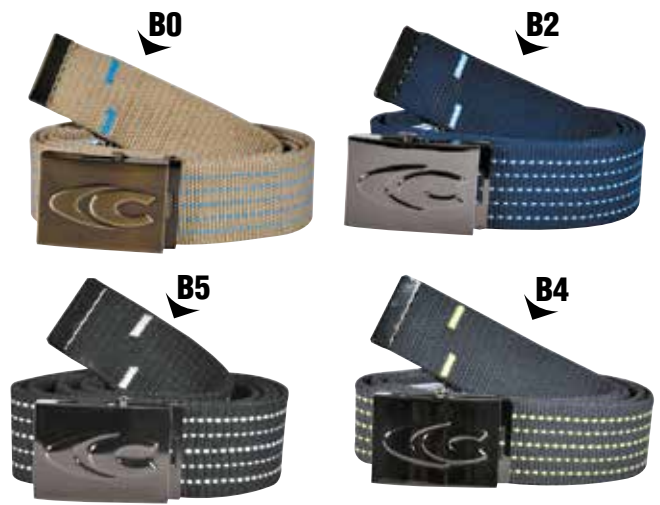


PATRASSO v479
CINTURÓN



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.

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 MÍNIMO: 3 piezas/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 MÍNIMO: 5 piezas per artículo, 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 MÍNIMO: 3 piezas/artículos, embalaje individual



LE CORBUSIER v303

PORTAMARTILLO

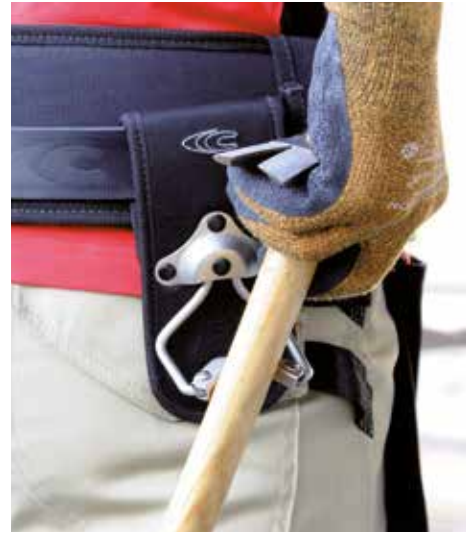
TAMAÑO: cm 8 x 15

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 MÍNIMO: 5 piezas per artículo, embalaje individual



BERLAGE v314 New

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 MÍNIMO: 5 piezas per artículo, embalaje individual



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 MÍNIMO: 5 piezas per artículo, embalaje individual



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 MÍNIMO: 3 piezas/artículos, embalaje individual



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 - metal

COLOR: 00 negro

PEDIDO MÍNIMO: 3 piezas/artículos, embalaje individual



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 MÍNIMO: 5 piezas per artículo, 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 MÍNIMO: 3 piezas/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 MÍNIMO: 5 piezas per artículo, 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 MÍNIMO: 5 piezas per artículo, 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: única

COMPOSICIÓN: 100% algodón - inserto de red: 100% poliéster

COLOR: 00 naranja, 05 negro, 07 verde, B2 azul marino, B4 gris

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas (por código B2-B4)

PEDIDO MÍNIMO: 3 piezas/artículos y color (por código 00-05-07)



NIMES v140

GORRO

TALLAS: única

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

COLOR: 00 blue jeans

PEDIDO MÍNIMO: 3 piezas/artículos



DUURGAL v143 New

GORRO

TALLAS: única

COMPOSICIÓN: 80% poliéster - 20% algodón

COLOR: B8 verde/marrón

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas



SEAMAN v123

GORRO

TALLAS: única

COMPOSICIÓN: 100% algodón

COLOR: B0 negro

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas



LIT V144

GORRO
TALLAS: única

insertos reflectantes

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón

COLOR: B0 naranja, B1 amarillo

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas

SUMMER



COLD V122

GORRO
TALLAS: única

COMPOSICIÓN: 60% lana - 40% poliéster - FORRO: 65% olefine, 35% poliéster 3M™ THINSULATE™ INSULATION

COLOR: 01 gris, 02 azul marino

PEDIDO MÍNIMO: 3 piezas/artículos y color

WINTER



BRILLIANT V145

GORRO
TALLAS: única

COMPOSICIÓN: 100% acrílico - FORRO: 65% olefine - 35% poliéster 3M™ THINSULATE™ INSULATION

COLOR: B0 naranja, B1 amarillo

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas embalaje individual

WINTER



SHIVER V120

GORRO
TALLAS 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

WINTER



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

- Cartel en pvc con ojales metálicos
- Cartel en forex
TAMAÑO: cm 100 x 50



ADHESIVOS Y PEGATINAS

Adhesivos y pegatinas para escaparate para punto de venta COFRA
TAMAÑO: cm 22 x 22



STENDER

Stender para vestuario en metal cromado. Brazos regulables. Logótipo en plexiglass
TAMAÑO: cm 80 x 80 x 150



TUBE (PDV-DR-000.N00+ PDV-DR-001.N00+ PDV-DR-002.N00) **New**

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



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) **New**

EXPOSITOR VESTUARIO Y CALZADO

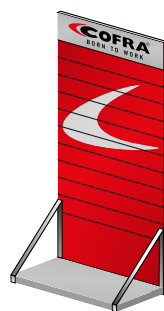
Pared modular, que puede montarse según sus necesidades con diferentes accesorios y es útil para exhibir calzado, ropa, guantes, gafas y accesorios

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



ISLAND (PDV-SD-000.N00+PDV-SD-001.N00) **New**

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



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



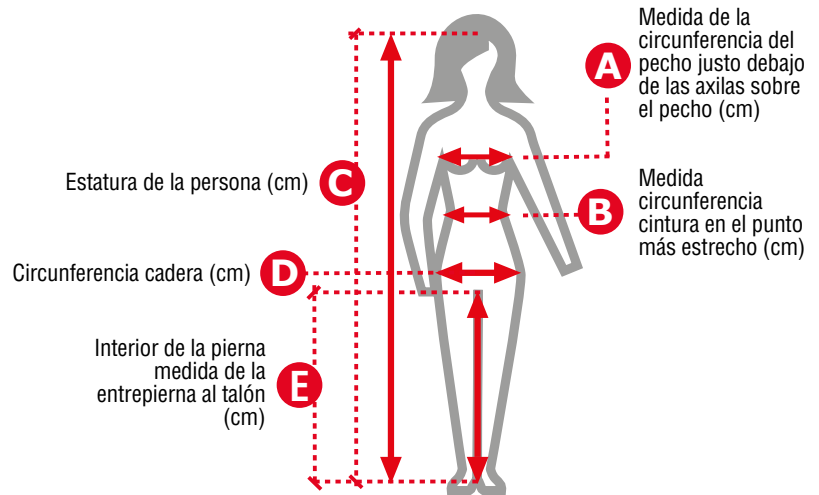
CÓMO ELEGIR LA TALLA CORRECTA

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.



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

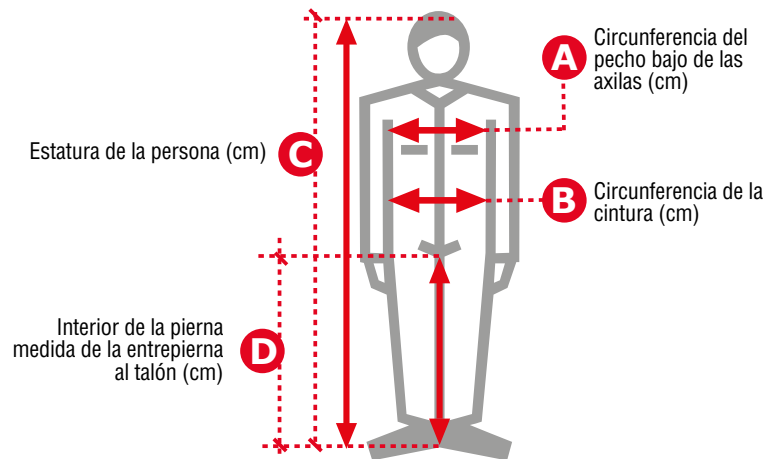
Primero buscar la medida de la cintura, circunferencia cadera, luego la longitud del interior de la pierna por último la altura

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 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.



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 interior 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.



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 - Fax: +39.0883.3414776

e-mail: servicioclientes@cofra.it

www.cofra.it



Distribuido por

