




MONZA

POWER AT WORK

enjoy excellence

Colección Industria



MONZA

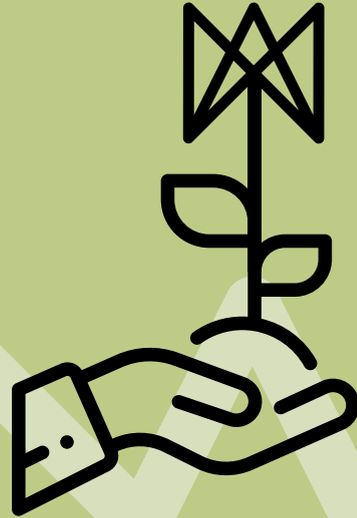
enjoy excellence

Catálogo

Industria

desde
1958





MONZA
CORRESPONSABLES

En Monza somos conscientes de que no habrá futuro para nuestro único planeta si no construimos entre todos una actividad económica sostenible.

La primera línea de defensa de nuestro entorno empieza con la actitud individual de cada uno de nosotros y sabemos que tú eres una persona comprometida.

Por eso queremos formar parte de tu responsabilidad, introduciendo prácticas y procesos de producción donde la reducción, reutilización y el reciclaje sean factores clave en la toma de decisiones, por encima de criterios estéticos o de mercado.



Monza apuesta por un nuevo packing tratando de reducir al máximo los materiales empleados, utilizando formatos que puedan tener un segundo uso y garantizando su posibilidad de reciclado.

Está en nuestras manos. Está en tu mano.

R

Reducir



Soy una caja más pequeña.

- Por eso es más sostenible producirme.
- Mi transporte y almacenamiento se optimizan.
- Genero menos residuos.

R

Reutilizar



Tengo mucha vida por delante.

- Soy una caja, reutilízame.
- Si me das una segunda vida evitarás la fabricación de nuevos productos.

R

Reciclar



Cuando ya no te sea útil, llévame al contenedor azul.

- Al estar hecha de papel soy 100% reciclable y quién sabe, puede que volvamos a vernos convertida en una nueva caja.

Expertos en #WorkWear

Desde 1958

Nuestra historia se remonta a 1958. Tiempos convulsos, de transformación y cambio, de rock'n'roll y guerra fría. Mientras da comienzo la carrera espacial, en Asturias se inicia una industrialización a gran escala que atraerá a miles de familias de otras regiones.

En este contexto nace Monza, con el objetivo de fabricar prendas laborales para esta nueva clase trabajadora que iba a transformar la región. Desde el primer momento nuestra vocación fue la de liderar el sector y aportar al trabajador algo más que una prenda de trabajo; una filosofía de vida.

Un compromiso firme con la calidad y el servicio, que se expresa a través de una imagen inspiradora y vital, diseñada para evolucionar con nuestros clientes y ayudarles a alcanzar sus metas.



CUESTIÓN DE OFICIO

Diseñamos y elaboramos prendas laborales. Nuestro anhelo es la búsqueda constante de la belleza, el equilibrio y la perfección de las prendas que fabricamos. La excelencia, la precisión y la calidad son nuestras señas de identidad. Apostamos de forma decidida por el diseño, porque nuestra vocación es la de crear moda y tendencia.

Siempre desde un profundo conocimiento y experiencia, que ponemos al servicio de la ergonomía, el confort, la seguridad y la protección. Somos una marca comprometida con nuestro entorno socioeconómico, cultural y ambiental y el cliente es el centro de nuestra estrategia.

Somos la marca de CONFIANZA que ENORGULLECE llevar a los profesionales EXCELENTES.

Sistema de Class



Como en el ejercicio de las distintas profesiones vinculadas a la industria, el objeto final del deporte es disfrutar y hacer disfrutar a los demás a través de una combinación de esfuerzo, concentración y técnica. El deporte establece un vínculo muy especial entre las personas, que trasciende más allá de las palabras.



Todas las prendas que aparecen en este catálogo se encuentran agrupadas en tres *class* diferentes. De este modo podrás elegir la *class* que por su estilo, calidad o funcionalidad, mejor se adapte a tus necesidades o a tus preferencias.

Trend *class*

BOXEO

Se convierte en una filosofía de vida para quien lo practica. Una disciplina deportiva ligada a personas que buscan superarse a uno mismo y luchan por cumplir sus sueños.

Master *class*

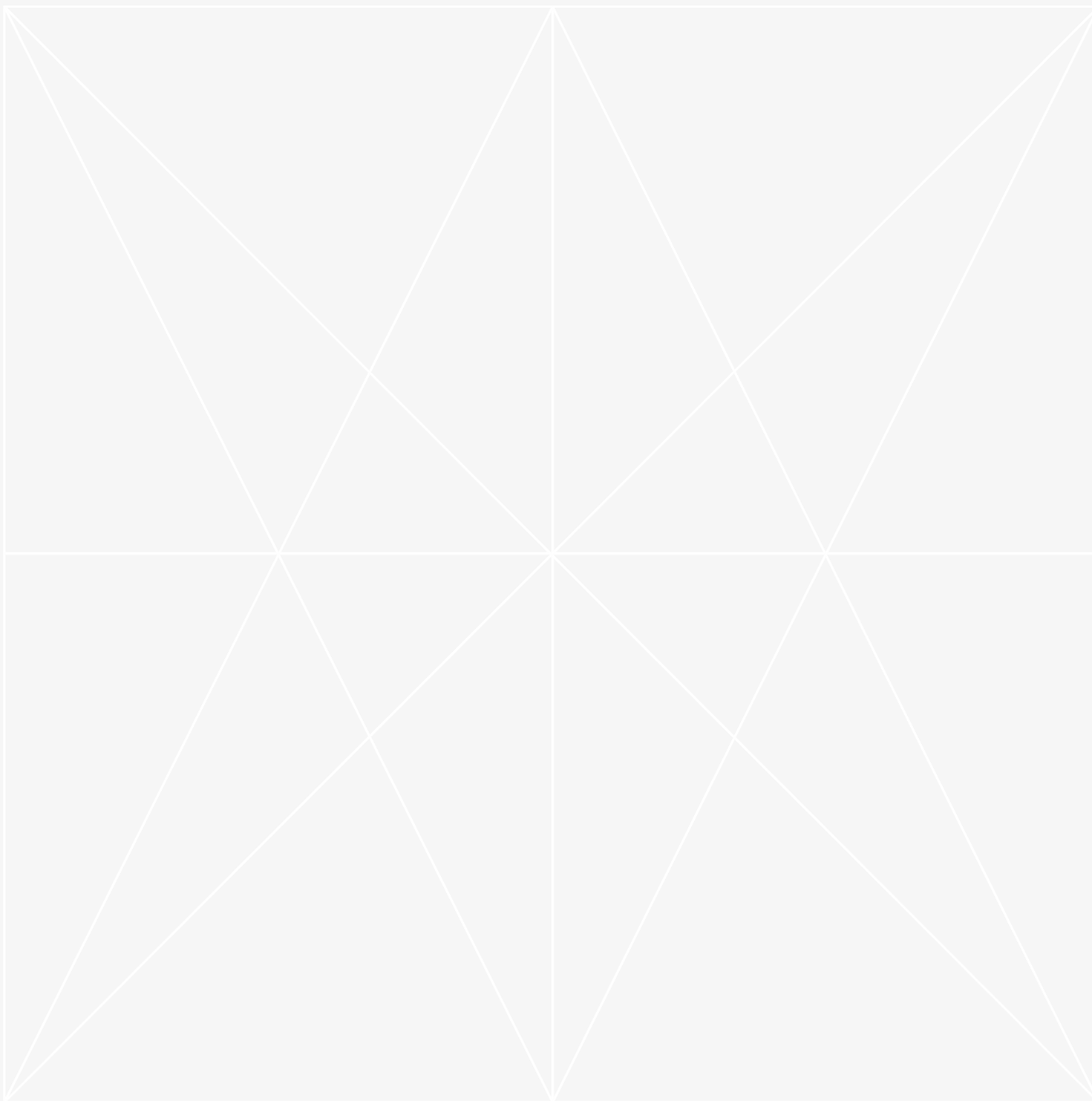
ESGRIMA

Representa la sofisticación, lo académico, lo sublime. La comunión entre el físico y la inteligencia se basan en el control total y absoluto del cuerpo, en la técnica lograda a través de duros años de trabajo, disciplina y sacrificio, donde cada detalle es un peldaño para llegar a la excelencia.

Power *class*

RUNNING

Un deporte que todos podemos poner en práctica con mayor o menor destreza, pero con trabajo, saber hacer y experiencia, podemos llegar a marcar la diferencia y destacar frente al resto.



índice

Uso del catálogo 12
Estructura de las fichas 13
Guía rápida pág. 14

Capa Principal pág. 29

Capa Superior pág. 107

Capa Aislamiento pág. 149

Capa Protección pág. 191

Alta Visibilidad pág. 209

Vestuario Técnico de Protección pág. 245

pág. 282

Índice de Prendas 283
Sistema multicapas 289
Relación de iconos 290
Lista de colores 293
Símbolos de lavado 294
Guía de Tallas 295



GUÍA
RÁPIDA



ALTA
VISIBILIDAD



VTP

GLOSARIO
TÉCNICO

Uso del catálogo

Hemos diseñado este catálogo pensando en su uso diario, para que encontrar la prenda que estás buscando sea lo más ágil y sencillo posible. Para lograrlo dispones de 3 opciones:

1. Quiero ver de un vistazo toda la colección

Para que puedas ver toda la colección de productos, hemos introducido en nuestro catálogo una guía rápida de prendas, en la que aparte del nº de referencia y fotos del producto, podrás ver la gama de colores disponible, en qué página se encuentra su ficha, etc...

pág. 14



2. Conozco el número de referencia

Si solo conoces el número de referencia de la prenda que buscas, o quieres comprobar que el listado de productos que aparecen en un albarán es el correcto, el índice de prendas que hemos incluido al final del catálogo es la solución que estabas buscando.

pág. 283



3. Quiero ver cada prenda en detalle

Sin embargo, si lo que quieres es ver cada prenda en detalle y apreciar la calidad de sus acabados, aparte de acceder a toda la información sobre la misma que puedas necesitar, las fichas individuales de productos te permitirán hacerlo.

Estas fichas están ordenadas por *class* son fácilmente accesibles gracias al sistema de pestañas que incorpora el catálogo, aparte de una imagen frontal a gran tamaño también ofrecen imágenes traseras o de detalle.

pág. 30



Ficha de producto

Todos los productos que aparecen en este catálogo se muestran en prácticas y completas fichas donde se especifica toda la información y características sobre los mismos.

Mediante un sencillo esquema podrás apreciar de un vistazo la foto, referencia, tipo de prenda y la descripción del producto así como las calidades (composición, gramaje, tallas), los colores, los iconos de capa, origen, género y los iconos de cuidado de la prenda.

Características principales

Capa ▼ ▼ Patrón



Referencia y nombre

MOD - 4829

Composición, gramaje del tejido, tallas y descripción de la prenda

CHAQUETA BICOLOR REGULAR FIT

100% Poliéster • 280 gr/m²

Tallas: S - XXL,

- Chaqueta *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionada en tejido doble capa. Exterior de punto poliéster, lo que le aporta una ligera elasticidad, e interior polar, para una mejor sensación térmica
- Cuello de rib y cierre con cremallera. Una pieza interior evita el paso del aire
- Mangas conformadas a la altura del codo y puño con elástico fino para un ajuste perfecto incluso con la manga remangada
- Espalda más larga para cubrir la zona lumbar al agacharse. Ajuste mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo
- Bolsillo en pecho y bolsos laterales cerrados con cremallera
- Toques de color en rojo lava y vivos reflectantes para una estética deportiva



Foto de la prenda

Cuidado de la prenda



Características



Croquis de la prenda

Croquis



Detalles



Cierre con cremallera.



Imagen trasera de la prenda

Colores disponibles

Colores



09



Código QR con enlace al vídeo del Total Look de la prenda

Guía rápida de prendas

Capa principal Pantalones

Trend Class Master Class Power Class Alta Visibilidad Técnico

 <p>P</p> 	 <p>P</p>  <p>FIN STOCK</p>	 <p>P</p> 	 <p>P</p>  <p>FIN STOCK</p>	 <p>P</p> 	 <p>P</p> 
<p>mod. 1805 - pág. 31</p>  <p>09</p>	<p>mod. 9 - pág. 34</p>  <p>07 11</p>	<p>mod. 825 - pág. 35</p>  <p>07 11 12 24</p>	<p>mod. 838 - pág. 36</p>  <p>05 07 09</p>	<p>mod. 840 - pág. 37</p>  <p>05 07</p>	<p>mod. 1133 - pág. 38</p>  <p>07</p>
 <p>P</p> 	 <p>P</p> 	 <p>P</p> 	 <p>P</p> 	 <p>P</p> 	 <p>P</p> 
<p>mod. 1135 - pág. 40</p>  <p>01 57</p>	<p>mod. 1136 - pág. 42</p>  <p>474 476</p>	<p>mod. 1147 - pág. 44</p>  <p>01 07 09</p>	<p>mod. 1148 - pág. 46</p>  <p>451 452 453 454</p>	<p>mod. 1806 - pág. 48</p>  <p>07 705</p>	<p>mod. 1807 - pág. 50</p>  <p>06</p>

Pantalones | Buzo | Peto | Polo | Camiseta | Camisa | Cazadora | Sudadera | Jersey | Forro Polar | Chaleco | Softshell | Parkas | Trajes de agua

Trend Class  Master Class  Power Class  Alta Visibilidad  Técnico 



P



mod. 1808 - pág. 52



PR



mod. 4812 - pág. 54



P



mod. 4816 - pág. 56



P



mod. 1131 - pág. 59



P



mod. 1131 Plus - pág. 60



PRÓXIMAMENTE



P



NEW

mod. 1131 Top - pág. 62



P



mod. 1132 - pág. 64



P



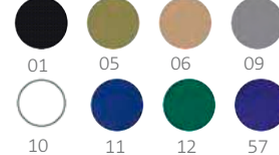
mod. 1132 Plus - pág. 65



P



mod. 1141 - pág. 68



P



mod. 1141 Plus - pág. 70



Pantalones | Buzo | Peto | Polo | Camiseta | Camisa | Cazadora | Chaqueta | Jersey | Sudadera | Forro Polar | Chaleco | Softshell | Parkas | Trajes de agua

Trend Class  Master Class  Power Class  Alta Visibilidad  Técnico 



P



NEW

mod. 1141 Top - pág. 72



P



mod. 1142 - pág. 76



P



mod. 1144 - pág. 78



P



NEW

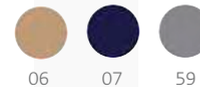
mod. 1148 Top - pág. 74



P



mod. 1803 - pág. 80



P



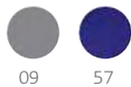
mod. 1804 - pág. 82



P



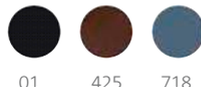
mod. 4813 - pág. 84



P



mod. 4830 - pág. 85



P



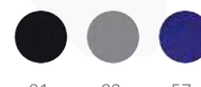
mod. 4839 - pág. 88



P



mod. 4840 - pág. 90



Pantalones | Buzo | Peto | Polo | Camiseta | Camisa | Cazadora | Chaqueta | Jersey | Sudadera | Forro Polar | Chaleco | Softshell | Parkas | Trajes de agua

Trend Class  Master Class  Power Class  Alta Visibilidad  Técnico 



P



NEW

mod. 4842 - pág. 78



474



P



NEW

mod. 4849 - pág. 94



474



P



mod. 4730 - pág. 212



07



P



mod. 4761 - pág. 214



07

09

274



P



mod. 4761 Plus - pág. 216



07



P



mod. 4767 - pág. 218



07

274



P



mod. 4768 - pág. 208



07



P



mod. 4904 - pág. 252



57



P



mod. 4905 - pág. 264



07



P



mod. 4916 - pág. 278



57



P



mod. 21 - pág. 97



07

11

Bata

Pantalones | **Buzo** | **Peto** | Polo | Camiseta | Camisa | Cazadora | Sudadera | Jersey | Forro Polar | Chaleco | Softshell | Parkas | Trajes de agua

Trend Class  Master Class  Power Class  Alta Visibilidad  Técnico 

Buzos - Petos



P



mod. 111 - pág. 98



11



P



mod. 122 - pág. 98



24



P



mod. 125 - pág. 100



07

09



P



mod. 730 - pág. 100



07

09



P



mod. 1128 - pág. 101



451

454

455



P



mod. 1110 - pág. 102



11



P



mod. 1111 - pág. 104



06

09

10

11



12

57



P



mod. 4900 - pág. 250



57



P



mod. 4901 - pág. 262



07



P



mod. 4914 - pág. 276



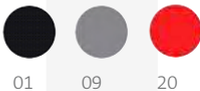
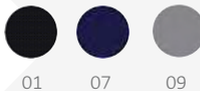
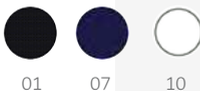
57

Pantalones | Buzo | Peto | **Polo** | Camiseta | Camisa | Cazadora | Chaqueta | Jersey | Sudadera | Forro Polar | Chaleco | Softshell | Parkas | Trajes de agua

Trend Class  Master Class  Power Class  Alta Visibilidad  Técnico 

Capa superior

Polos

  	  	  	   	   
<p>mod. 3018 - pág. 110</p>  <p>01 09 20</p>	<p>mod. 3009 - pág. 113</p>  <p>451 454 462</p>	<p>mod. 3017 - pág. 114</p>  <p>01 07 09</p>	<p>mod. 3034 - pág. 116</p>  <p>07 10</p>	<p>mod. 3035 - pág. 118</p>  <p>01 07 10</p>
  	  	  	  	   
<p>mod. 4825 - pág. 120</p>  <p>07</p>	<p>mod. 3000 - pág. 124</p>  <p>01 07 09 10 11</p>	<p>mod. 3011 - pág. 130</p>  <p>01 07 09 10 11</p>	<p>mod. 3016 - pág. 126</p>  <p>01 06 07 09 10 11 12 20</p>	<p>mod. 3023 - pág. 128</p>  <p>07 10</p>

Pantalones | Buzo | Peto | **Polo** | **Camiseta** | Camisa | Cazadora | Chaqueta | Jersey | Sudadera | Forro Polar | Chaleco | Softshell | Parkas | Trajes de agua

Trend Class  Master Class  Power Class  Alta Visibilidad  Técnico  



mod. 4822 - pág. 131 mod. 4824 - pág. 132 mod. 4831 - pág. 134 mod. 4731 - pág. 220 mod. 4752 - pág. 222 mod. 4754 - pág. 224



Camisetas



mod. 4766 - pág. 226



mod. 4908 - pág. 254



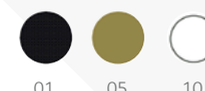
mod. 4909 - pág. 266



mod. 3033 - pág. 109



mod. 3019 - pág. 136



Pantalones | Buzo | Peto | Polo | Camiseta | **Camisa** | Cazadora | Chaqueta | Jersey | Sudadera | Forro Polar | Chaleco | Softshell | Parkas | Trajes de agua

Trend Class Master Class Power Class Alta Visibilidad Técnico

Camisas



mod. 3031 - pág. 138



mod. 3032 - pág. 139



mod. 4847 - pág. 140



mod. 2034 - pág. 122



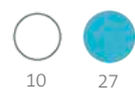
mod. 2000 - pág. 142



mod. 2001 - pág. 142



mod. 2002 - pág. 143



mod. 2004 - pág. 143



mod. 2016 - pág. 144



mod. 2032 - pág. 146



Pantalones | Buzo | Peto | Polo | Camiseta | Camisa | **Cazadora** | Chaqueta | Jersey | Sudadera | Forro Polar | Chaleco | Softshell | Parkas | Trajes de agua

Trend Class  Master Class  Power Class  Alta Visibilidad  Técnico 

Capa aislamiento

Cazadoras



A



mod. 1153 - pág. 151



07



A



mod. 1158 - pág. 152



455



A



mod. 1150 - pág. 155



09

11

57



A



mod. 1150 Plus - pág. 156



09

11

57



A



mod. 1151 - pág. 144



09

10

11

12

57

22



A



mod. 1151 Plus - pág. 145



09

57



A



FM stock

mod. 1154 - pág. 160



09

11

57



A



mod. 4759 - pág. 228



07

09

274

Pantalones | Buzo | Peto | Polo | Camiseta | Camisa | Cazadora | Chaqueta | Jersey | Sudadera | Forro Polar | Chaleco | Softshell | Parkas | Trajes de agua

Trend Class  Master Class  Power Class  Alta Visibilidad  Técnico 

Chaquetas



mod. 4759 Plus -
pág. 230



07

mod. 4902 - pág. 256



57

mod. 4903 - pág. 268



07

mod. 4829 - pág. 176



09

mod. 4836 - pág. 178



07

Jerseys



mod. 4843 - pág. 180



474

mod. 4815 - pág. 163



07

09

mod. 4826 - pág. 164



05

07

mod. 4823 - pág. 166



01

07

423

425

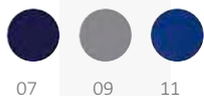
Pantalones | Buzo | Peto | Polo | Camiseta | Camisa | Cazadora | Chaqueta | Jersey | **Sudadera** | **Forro Polar** | Chaleco | Softshell | Parkas | Trajes de agua

Trend Class  Master Class  Power Class  Alta Visibilidad  Técnico 

Sudaderas



mod. 4821 - pág. 185



mod. 4833 - pág. 186



mod. 4844 - pág. 188



mod. 4910 - pág. 258



mod. 4911 - pág. 270



Forros Polares



mod. 4800 - pág. 174



mod. 4750 - pág. 232



mod. 4845 - pág. 182



mod. 4912 - pág. 260



mod. 4913 - pág. 272



Conceptos básicos

Pantalones | Buzo | Peto | Polo | Camiseta | Camisa | Cazadora | Chaqueta | Jersey | Sudadera | Forro Polar | **Chaleco** | Softshell | Parkas | Trajes de agua

Trend Class  Master Class  Power Class  Alta Visibilidad  Técnico 

Chalecos



A



mod. 4810 - pág.168



A



mod. 4819 - pág. 170



A



mod. 3714 - pág. 172



A



mod. 4809 - pág. 173



A



mod. 4814 - pág. 174



A



mod. 4820 - pág. 175



A



mod. 4834 - pág. 234



Pantalones | Buzo | Peto | Polo | Camiseta | Camisa | Cazadora | Chaqueta | Jersey | Sudadera | Forro Polar | Chaleco | **Softshell** | **Parkas** | Trajes de agua

Trend Class Master Class Power Class Alta Visibilidad Técnico

Capa protección

Softshells



PR



mod. 4817 - pág. 195



474



PR



mod. 4806 - pág. 203



01



07



09



11



09



PR



mod. 4828 - pág. 204



PR



mod. 4729 - pág. 236



07



PR



mod. 4756 - pág. 238



07



09



274

Parkas



PR



mod. 4827 - pág. 196



01

26



PR



mod. 4837 - pág. 200



01



PR



NEW

mod. 4846 - pág. 206



474



PR



FIN Stock

mod. 4805 - pág. 193



09



PR



mod. 4835 - pág. 198



05

Pantalones | Buzo | Peto | Polo | Camiseta | Camisa | Cazadora | Chaqueta | Jersey | Sudadera | Forro Polar | Chaleco | Softshell | Parkas | **Trajes de agua**

Trend Class  Master Class  Power Class  Alta Visibilidad  Técnico 

Trajes de agua



PR



mod. 4758 - pág. 240



07 274



PR



mod. 4811 - pág. 194



07



PR



NEW



mod. 4770 - pág. 242



22

MONZA





Principal

Formada por las prendas base del equipamiento profesional.





TREND CLASS

MOD - 1805



PANTALÓN POLIAMIDA REGULAR FIT

50% Poliamida 50% Algodón • 250 gr/m²

Tallas: 38 - 54, 56 - 60

- Pantalón *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido 50% poliamida 6.6, ésta le otorga una resistencia a la abrasión hasta cuatro veces superior a una sarga poliéster-algodón de igual gramaje
- Refuerzo en rodillas y bolsillos 100% cordura para una mayor resistencia en estas zonas
- Pieza en la entrepierna eliminando el punto de tensión de la costura al agacharse
- Cerrado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades. Bolsillo lateral de gran holgura con fuelle y compartimentado
- Bolsillos traseros de gran capacidad y holgura
- Indicado para aquellos entornos profesionales que demandan un vestuario con altas resistencias y funcionalidad



Croquis



Colores



09





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. 3018
pag. 110

P MOD. 1805
pag. 31

Trend class



MONZA



P



MOD - 9



PANTALÓN CONFORT FIT

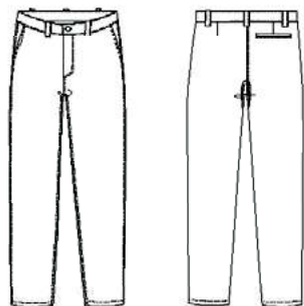
67% Poliéster 33% Algodón • 210 gr/m²

Tallas: 36 - 54, 56 - 64

- Pantalón *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Cinturilla y cierre con cuatro botones
- Bolsos inclinados en costados y bolso trasero de vivo



Croquis



Colores



07



11



FIN STOCK





MOD - 825

PANTALÓN PINZAS CONFORT FIT

67% Poliéster 33% Algodón • 210 gr/m²

Tallas: 36 - 54, 56 - 64

- Pantalón *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Cinturilla y cierre con cremallera y botón
- Bolsos inclinados en costados, bolsillo relojero y bolso trasero de vivo con botón
- Con pinzas, lo que le otorga a la prenda un aire más formal



Croquis



Colores



07



11



12

FIN STOCK



24

FIN STOCK



MOD - **838**



PANTALÓN CONFORT FIT

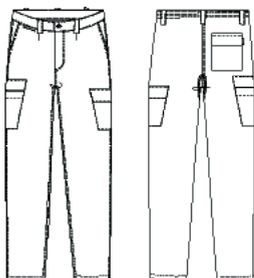
65% Poliéster 35% Algodón • 245 gr/m²

Tallas: 36-38 52-54, 56-58 68-70

- Pantalón *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Semicintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Bolsos inclinados en costados y bolsillo relojero
- Bolsos laterales y bolso trasero cerrados con tapeta y velcro
- Con pinzas, lo que le otorga a la prenda un aire más formal



Croquis



Colores



MOD - 840



PANTALÓN MULTIBOLSILLOS CONFORT FIT

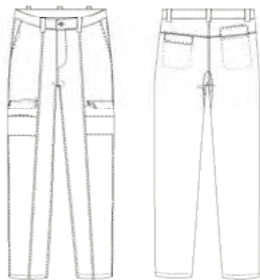
65% Poliéster 35% Algodón • 245 gr/m²

Tallas: 36 - 54, 56 - 64

- Pantalón *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Cinturilla y cierre con cremallera y botón
- Trasero con canesú
- Bolsos en costados y bolsos laterales y traseros cerrados con tapeta y velcro. Tapeta de los bolsos traseros dentro de la costura del canesú
- Bolsos laterales ubicados dentro las costuras para evitar enganches, con pliegue horizontal para ganar amplitud y cerrados con tapeta y velcro
- Tapeta de los bolsos traseros dentro de la costura del canesú



Croquis



Colores



05

07



MOD - **1133** (Conjunto con cazadora 1153)



PANTALÓN REFUERZOS CONFORT FIT

100% Algodón • 300 gr/m²

Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 68-70

- Pantalón *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Refuerzos respunteados en rodillas y culera
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Semicintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Trasero con canesú
- Bolsillos laterales de fuelle cerrados con tapeta y velcro
- Tapeta del bolsillo trasero dentro de la costura del canesú
- Prendas 100% algodón especialmente enfocadas a aquellos profesionales que deben priorizar la resistencia a las salpicaduras de metal



Croquis

Colores





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. 1153
pag. 151

P MOD. 1133
pag. 40



P

MOD - **1135**



PANTALÓN CORTO REGULAR FIT

65% Poliéster 35% Algodón • 245 gr/m²

Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 64-66

- Pantalón corto *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Elástico a ambos lados de la cintura y cierre con botón y cremallera
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades
- Bolsos laterales con fuelle y cerrados con tapeta y velcro, al igual que los traseros
- Estética inspirada en los pantalones tejanos



Croquis



Colores



40

01

57



Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. 3034
pag. 116

P MOD. 1135
pag. 40



MOD - **1136**



PANTALÓN BICOLOR REGULAR FIT

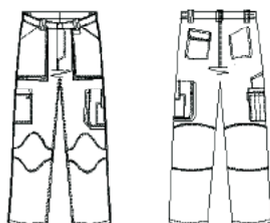
65% Poliéster 35% Algodón • 240 gr/m²

Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 64-66

- Pantalón *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Rodilleras con doble tejido aumentado la resistencia a la abrasión en esta zona de mayor rozamiento
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Elástico a ambos lados de la cintura y cierre con botón y cremallera
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades. Bolsillos laterales compartimentados y bolsos traseros de parche
- Bolsillos delanteros de gran tamaño y holgura con fuelle



Croquis



Colores



FIN STOCK

42

474

476



P

MOD - **1147**



PANTALÓN STRETCH SLIM FIT

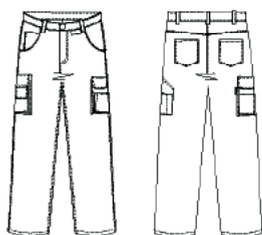
60% Algodón 30% EME 10% Poliéster • 245 gr/m²

Tallas: 36 - 54, 56 - 60

- Pantalón *slim fit*, un corte estrecho que realza la silueta
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Tejido con una elasticidad del 15% gracias a su composición en EME
- Cinturilla y cierre con botón y cremallera
- Trasero con canesú
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades
- Bolsos laterales con fuelle para aumentar capacidad y compartimentados



Croquis



COLORES



01



07



09

44

Escanea o haz clic para ver el video del Total Look



S MOD. 4815
pag. 163

P MOD. 1147
pag. 44





MOD - **1148** (Conjunto con cazadora 1158)



PANTALÓN BICOLOR CONFORT FIT

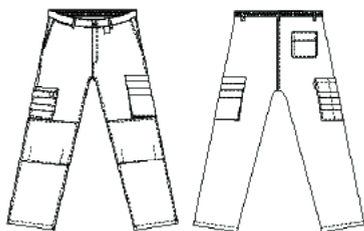
65% Poliéster 35% Algodón • 245 gr/m²

Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 68-70

- Pantalón *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Hueco para añadir rodilleras
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades. Bolsillo trasero cerrado con tapeta y velcro
- La línea bicolor permite vestir a todo el equipo de manera coordinada independientemente del número de capas que precisen



Croquis



Colores



46

451

452

453

454

455



Escanea
o haz clic
para ver el
video del
Total Look



A MOD. **1158**
pag. 152

S MOD. **3009**
pag. 113

P MOD. **1148**
pag. 46



P

MOD - **1806**



PANTALÓN CHINO SLIM FIT

60% Algodón 30% EME 10% Poliéster • 240 gr/m²

Tallas: 38 - 54, 56 - 60

- Pantalón *slim fit*, un corte estrecho que realza la silueta
- Costura sobrecargada en entrepierna y en lateral hasta la cadera para mayor resistencia en puntos críticos de rotura
- Tejido con una elasticidad del 15% gracias a la composición en EME
- Cintura y cierre con cremallera y botón
- Bolsillo trasero cerrado con cremallera
- Bolsos delanteros y bolso lateral a la altura de la cinturilla



Croquis



Colores





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



MOD - **1807**



PANTALÓN RIPSTOP REGULAR FIT

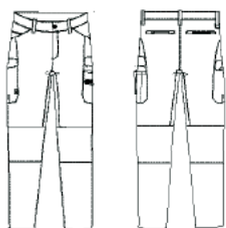
50% Algodón 36% Poliéster 14% EME • 190 gr/m²

Tallas: 38 - 54, 56 - 60

- Pantalón *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido ripstop aumentando la resistencia al desgarro al doble que un tejido poliéster-algodón de igual gramaje
- Pieza en la entrepierna eliminando el punto de tensión de la costura al agacharse
- Cerrado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Tejido con una elasticidad del 10% gracias a su composición en EME
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades. Bolsos traseros cerrados con cremallera
- Bolsos laterales de diseño ergonómico para facilitar el acceso. De gran tamaño y holgura con fuelle
- Indicado para aquellos entornos profesionales que demandan un vestuario con altas resistencias y funcionalidad



Croquis



Colores



50

06



Multibolsillos.



Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. 3017
pag. 114

P MOD. 1807
pag. 50



P

PANTALÓN LAVADO INDUSTRIAL REGULAR FIT

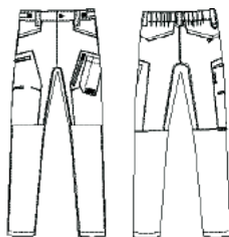
65% Poliéster 35% Algodón Stretch Mecánico • 250 gr/m²

Tallas: 38 - 54, 56 - 60

- Pantalón *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Pieza en la entrepierna eliminando el punto de tensión de la costura al agacharse
- Cerrado en doble costura para una mayor resistencia. Remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Tejido con una elasticidad del 10%. Gracias al stretch mecánico se consigue una ligera elasticidad sin perder resistencia
- Cintura ajustable mediante velcro a ambos lados de la cintura
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades
- Bolsos laterales de diseño ergonómico para facilitar el acceso. Compartimentados, de gran tamaño y holgura con pinza.
- Apto para lavado industrial en base al método de ensayo bajo la norma EN ISO 15797



Croquis



Colores



07

59

52

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. **4847**
pag. 140

P MOD. **1808**
pag. 52



Master class

MONZA



P



MOD - 4812 (Conjunto con anorak 4811)



PANTALÓN IMPERMEABLE CONFORT FIT

50% Poliuretano 50% Poliamida • 170 gr/m²

Tallas: S-XXL, 3XL -

- Pantalón *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en tejido impermeable
- Cerrado en costuras estancas para evitar la entrada de agua
- Cintura elástica
- Para formar un traje de protección frente al agua combinar con el Anorak 4811
- La composición de su tejido, combinado con costuras estancas y cierto grado de transpirabilidad, aseguran un mayor confort en ambientes lluviosos



Croquis



Colores





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



PR MOD. **4811**
pag. 194

P MOD. **4812**
pag. 54



MOD - 4816



PANTALÓN SOFTSHELL REGULAR FIT

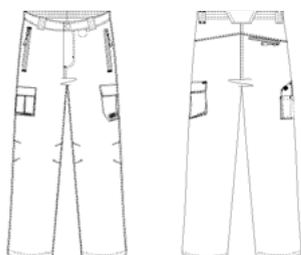
96% Poliéster 4% Spandex • 320 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL -

- Pantalón *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido softshell para una mayor protección contra frío y viento
- Fuelle de bolsos laterales en tejido Oxford para una mayor resistencia a los desgarros
- Tejido con una elasticidad del 13% gracias a la composición en elastano
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Rodillas conformadas para mayor comodidad
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades. Bolsos delanteros y trasero cerrados con cremallera.
- Bolsos laterales con fuelle y cerrados con tapeta



Crecer



Colores



01





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. **3017**
pag. 114

P MOD. **4816**
pag. 54



P



POWER CLASS

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo de la
colección



MOD - **1131** (Conjunto con cazadora 1150)



PANTALÓN MULTIBOLSILLOS CONFORT FIT

100% Algodón • 270 gr/m²

Tallas: 32-34 - 52-54, 56-58 - 72-74

- Pantalón *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Semicintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Bolsillos laterales con fuelle y cerrados con tapeta y velcro
- Bolsillos delanteros, bolsillo de parche trasero con tapeta y velcro
- Prendas 100% algodón especialmente enfocadas a aquellos profesionales que deben priorizar la resistencia a las salpicaduras de metal y la transpirabilidad



Croquis



Colores



09



11



57

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



A MOD. **1150**
pag. 155

P MOD. **1131**
pag. 59



MOD - 1131 PLUS (Conjunto con cazadora 1150 Plus)



PANTALÓN MULTIBOLSILLOS REGULAR FIT

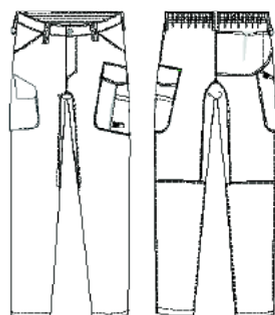
100% Algodón • 270 gr/m²

Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 72-74

- Pantalón *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Pieza en la entretierna eliminando el punto de tensión de la costura al agacharse
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Tejido con una elasticidad del 10%. Gracias al stretch mecánico se consigue una ligera elasticidad sin perder resistencia
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Bolsos laterales de diseño ergonómico para facilitar el acceso. De gran tamaño y holgura con fuelle. Compartimentados y cerrados con tapeta y velcro
- Bolsillos delanteros, bolsillo específico para móvil y bolsillo trasero de gran capacidad
- La línea de prendas PLUS renueva el diseño y dota de mayor funcionalidad a prendas históricas de la marca



Croquis



Colores



09

11

57



Power class

MONZA



P

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. **3016**
pag. 126

P MOD. **1131 Plus**
pag. 60

MOD - **1131 TOP**



PRÓXIMAMENTE



PANTALON STRETCH SLIM FIT

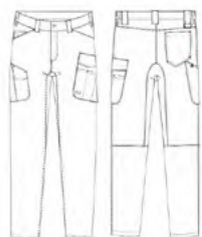
98% Algodón 2% Elastano • 240 gr/m²

Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 64-66

- Pantalón *slim fit*, un corte estrecho que realza la silueta
- Pieza en la entrepierna eliminando el punto de tensión de la costura al agacharse
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Tejido con una elasticidad del 20% gracias a su composición en elastano
- Elástico a ambos lados de la cintura y cierre con cremallera y botón
- Bolsos laterales de diseño ergonómico para facilitar el acceso. De gran tamaño y compartimentados, cerrados con tapeta y velcro
- Bolsillos delanteros, bolsillo específico para móvil y bolsillo trasero
- A través del movimiento TOP evolution se reinventan pantalones icónicos de la marca evolucionando hacia nuevos patrones, diseños y tejidos



Croquis



Colores



01

09

57



Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. **4806**
pag. 203

P MOD. **1131** TOP
pag. 62



MOD - **1132**



PANTALÓN CORTO CONFORT FIT

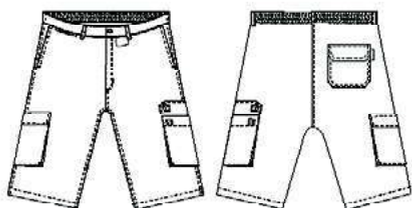
100% Algodón • 270 gr/m²

Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 72-74

- Pantalón corto *comfort fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Bolsos laterales con fuelle y cerrados con tapeta y velcro
- Bolsos delanteros y bolso de parche trasero cerrado con tapeta y velcro
- Perfecto para aquellos profesionales que desarrollan su actividad en ambientes cálidos



Croquis



Colores



06



09



11

FIN STOCK



57

MOD - 1132 PLUS



PANTALÓN CORTO REGULAR FIT

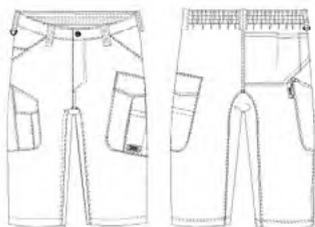
65% Poliéster 35% Algodón Stretch Mecánico • 150 gr/m²

Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 60-62

- Pantalón corto *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Pieza en la entrepierna eliminando el punto de tensión de la costura al agacharse
- Cerrado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Tejido con una elasticidad del 10%. Gracias al stretch mecánico se consigue una ligera elasticidad sin perder resistencia
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Forro de bolsillos delanteros de malla para reducir la doble capa. Bolso trasero de mayor tamaño y holgura, perfecto para guantes
- Bolsos laterales de diseño ergonómico para facilitar el acceso. Compartimentados, de gran tamaño y holgura con fuelle, cerrados con tapeta y velcro
- La línea de prendas PLUS renueva el diseño y dota de mayor funcionalidad a prendas históricas de la marca



Croquis



Colores



08



57



705



718





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. **3016**
pag. 126

P MOD. **1132 Plus**
pag. 65



Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. **3019**
pag. 136

P MOD. **1132 Plus**
pag. 65



MOD - **1141** (Conjunto con cazadora 1151)



PANTALÓN MULTIBOLSILLOS CONFORT FIT

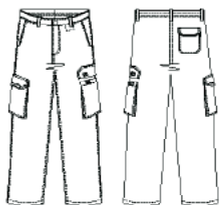
65% Poliéster 35% Algodón • 240 gr/m²

Tallas: 32-34 - 52-54, 56-58 - 72-74

- Pantalón *confort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Semicintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Bolsillos laterales con fuelle y cerrados con tapeta y velcro
- Bolsillos delanteros, bolsillo de parche trasero con tapeta y velcro
- Su durabilidad y su diseño sencillo y atemporal han convertido a este pantalón en el buque insignia de la marca



Croquis



Colores



01



05



06



09



10



11



12



57





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



A MOD. **4820**
pag. 175

S MOD. **3011**
pag. 130

P MOD. **1141**
pag. 62



MOD - 1141 Plus (Conjunto con cazadora 1151 Plus)



PANTALÓN MULTIBOLSILLOS REGULAR FIT

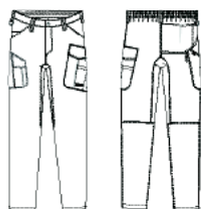
65% Poliéster 35% Algodón Stretch Mecánico • 240 gr/m²

Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58, 72-74

- Pantalón *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Pieza en la entrepierna eliminando el punto de tensión de la costura al agacharse
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Tejido con una elasticidad del 10%. Gracias al stretch mecánico se consigue una ligera elasticidad sin perder resistencia
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Bolsos laterales de diseño ergonómico para facilitar el acceso. De gran tamaño y holgura con fuelle. Compartimentados y cerrados con tapeta y velcro
- Bolsillos delanteros, bolsillo específico para móvil y bolsillo trasero de gran capacidad
- La línea de prendas PLUS renueva el diseño y dota de mayor funcionalidad a prendas históricas de la marca



Croquis



Colores



01

09

57

70





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. **3000**
pag. 124

P MOD. **1141 Plus**
pag. 70



MOD - **1141 TOP**



NEW

PANTALON STRETCH SLIM FIT

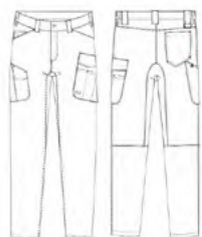
64% Poliéster 34% Algodón 2% Elastano • 250 gr/m²

Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 64-66

- Pantalón *slim fit*, un corte estrecho que realza la silueta
- Pieza en la entrepierna eliminando el punto de tensión de la costura al agacharse
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Tejido con una elasticidad del 20% gracias a su composición en elastano
- Elástico a ambos lados de la cintura y cierre con cremallera y botón
- Bolsos laterales de diseño ergonómico para facilitar el acceso. De gran tamaño y compartimentados, cerrados con tapeta y velcro
- Bolsillos delanteros, bolsillo específico para móvil y bolsillo trasero
- A través del movimiento TOP evolution se reinventan pantalones icónicos de la marca evolucionando hacia nuevos patrones, diseños y tejidos



Croquis



Colores



01 06 09 10 11 12 57

S MOD. **3019**
pag. 136

P MOD. **1141 TOP**
pag. 72



Power class



MONZA



P

MOD - **1148 TOP**



PANTALÓN BICOLOR STRETCH SLIM FIT

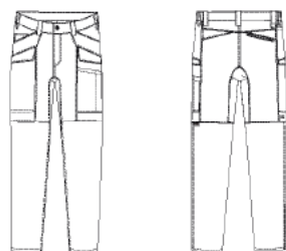
64% Poliéster 34% Algodón 2% Elastano • 250 gr/m²

Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 60-62

- Pantalón *slim fit*, un corte estrecho que realza la silueta
- Pieza en la entrepierna para eliminar el punto de tensión de la costura al agacharse
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Tejido con una elasticidad del 20% gracias a su composición en elastano
- Elástico a ambos lados de la cintura y cierre con cremallera y botón
- Bolsos laterales de diseño ergonómico para facilitar el acceso. De gran tamaño y compartimentados. Ubicados dentro de las costuras para evitar enganches y cerrados con tapeta y velcro
- Bolsos delanteros, bolsillo para móvil y bolsillo trasero cerrado con cremallera
- A través del movimiento TOP evolution se reinventan pantalones icónicos de la marca evolucionando hacia nuevos patrones, diseños y tejidos



Croquis



74

454

474

475

S MOD. **4847**
pag. 140

P MOD. **1148 TOP**
pag. 74



Power class

MONZA



P



MOD - **1142**



EPI CAT II PANTALÓN CONFORT FIT

CERTIFICADO PARA 50 CICLOS DE LAVADO MÁXIMO

65%Poliéster 35% Algodón • 245 gr/m²

Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 64-66

- **EPI Categoría II Certificado UNE-EN 17353:2020 tipo B2 (equipo para condiciones de oscuridad)**
- Pantalón *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Refuerzo en culera
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Bandas reflectantes cosidas
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades. Bolsos laterales y trasero cerrados con tapeta y velcro
- Prenda indicada para mejorar la visibilidad nocturna en situaciones de bajo riesgo



76

09

57

Escanea

o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



A MOD. **4806**
pag. 203

S MOD. **4824**
pag. 132

P MOD. **1142**
pag. 76



Power class

 **MONZA**



P



MOD - 1144 (Conjunto con cazadora 1154)



PANTALÓN MULTIBOLSILLOS CONFORT FIT

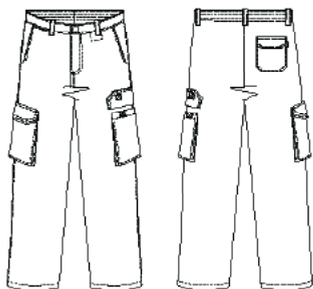
65% Poliéster 35% Algodón • 195 gr/m²

Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 68-70

- Pantalón *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Bolsillos laterales con fuelle y cerrados con tapeta y velcro
- Bolsillos delanteros, bolsillo de parche trasero con tapeta y velcro
- Indicado para aquellos profesionales que desarrollan su actividad en ambientes cálidos por su bajo gramaje



Croquis



09



11



57



Power class

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



A MOD. **1154**
pag. 160

S MOD. **3000**
pag. 124

P MOD. **1144**
pag. 78

Power class

MONZA



P

MOD - **1803**



PANTALÓN RIPSTOP REGULAR FIT

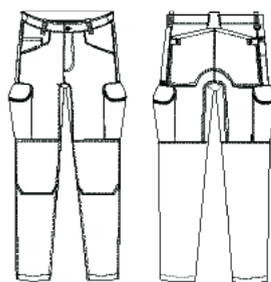
63% Poliéster 34% Algodón 3% Elastano • 240 gr/m²

Tallas: 38 - 54, 56 - 60

- Pantalón *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido ripstop aumentando la resistencia al desgarró al doble que un tejido poliéster-algodón de igual gramaje
- Refuerzo en rodillas con tejido Oxford para una mayor resistencia a la abrasión en esta zona de mayor rozamiento
- Pieza en la entrepierna eliminando el punto de tensión de la costura al agacharse
- Cerrado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Tejido con una elasticidad del 15% gracias a su composición en elastano
- Cintura ajustable con velcro a ambos lados de la cintura
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades. Bolsillos laterales de gran holgura, compartimentados y con cierre con cremallera
- Indicado para aquellos entornos profesionales que demandan un vestuario con altas resistencias y funcionalidad



Croquis



Colores



Escanea o haz clic para ver el video del Total Look



A MOD. 3035
pag. 118

P MOD. 1803
pag. 80



Power class

MONZA



P



MOD - **1804**



PANTALÓN DENIM SLIM FIT

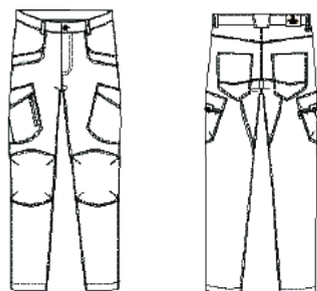
94% Algodón 4% EME 2% Elastano • 345 gr/m²

Tallas: 38 - 54, 56 - 60

- Pantalón *slim fit*, un corte estrecho que realza la silueta
- Confeccionado en denim azul lavado
- Doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Tejido con una elasticidad del 25% gracias a la combinación de EME y elastano en su composición
- Rodillas preformadas para mayor comodidad
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades. Bolsillos traseros reforzados para mayor durabilidad
- Bolsos laterales de diseño ergonómico para facilitar el acceso. De gran tamaño y compartimentados
- Utilizado por primera vez para confeccionar pantalones para mineros americanos, el tejido denim se ha mantenido vivo en el *workwear* gracias a su resistencia, versatilidad y durabilidad



Croquis



Colores



534

Power class

MONZA



Escanea
o haz clic
para ver el
video del
Total Look



PR MOD. **4846**
pag. 206

S MOD. **4847**
pag. 140

P MOD. **1804**
pag. 82



P

MOD - 4813



PANTALÓN FORRADO ACABADO TEFLÓN CONFORT FIT

65% Poliéster 35% Algodón • 240 gr/m²

Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 60-62

- Pantalón *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado con tejido en doble capa, con un interior polar y un acabado teflón repelente al agua
- Cerrado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Bolsillos laterales con fuelle y cerrados con tapeta y velcro
- Bolsos delanteros y bolso trasero de parche cerrado con tapeta y velcro
- Indicado para aquellos profesionales que precisan de una mayor protección térmica



Croquis



Colores



09



57



MOD - 4830



PANTALÓN TREKKING REGULAR FIT

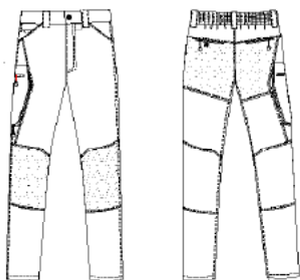
96% Poliéster 4% Spandex • 190 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

- Pantalón *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado con tejido softsell bicapa, sin membrana y con interior perchado
- Refuerzo en culera y rodillas con tejido rip stop lo que aumenta la resistencia al desgarrar en estas zonas
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Tejido con una elasticidad del 13% gracias a su composición en elastano
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades. Bolsillos traseros cerrados con cremallera
- Bolsillo lateral con posibilidad de aumentar holgura gracias a apertura de fuelle con cremallera
- El pantalón trekking ha ido ganando popularidad en el vestuario laboral al llevar de la montaña al trabajo su alta resistencia y su funcionalidad



Croquis



Colores



01

425

718



S MOD. 4843
pag. 180

P MOD. 4830
pag. 85





Power class

 **MONZA**



P



Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. **4823**
pag. 166

P MOD. **4830**
pag. 85

MOD - 4839



PANTALÓN TREKKING VERANO REGULAR FIT

92% Poliéster 8% Spandex • 165 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

- Pantalón *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado con tejido tipo dobby combinado con tejido antidesgarro
- El refuerzo ripstop en culera y rodillas aumentando la resistencia al desgarro en estas zonas de mayor rozamiento
- Tejido con una elasticidad del 12% gracias a su composición en elastano
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades. Bolsillo trasero cerrados con cremallera
- Bolsillo lateral con posibilidad de aumentar holgura gracias a apertura de fuelle con cremallera
- El pantalón trekking ha ido ganando popularidad en el vestuario laboral al llevar de la montaña al trabajo su alta resistencia y funcionalidad



Croquis



Colores



01



08



718





Escanea
o haz clic
para ver el
video del
Total Look



S MOD. 3000
pag. 124

P MOD. 4839
pag. 88



P

MOD - **4840**



PANTALÓN VERANO REGULAR FIT

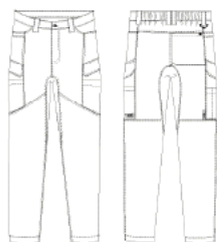
65% Poliéster 35% Algodón Stretch Mecánico • 150 gr/m²

Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 60-62

- Pantalón *regular fit*, un corte perfecto para todo tipo de cuerpos
- Pieza en la entrepierna eliminando el punto de tensión de la costura al agacharse
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Tejido con una elasticidad del 10%. Gracias al stretch mecánico se consigue una ligera elasticidad sin perder resistencia
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Forro de bolsillos delanteros de malla para reducir la doble capa. Bolso trasero de mayor tamaño y holgura, perfecto para guantes
- Bolsos laterales diseñados en panel para una mejor distribución de la carga
- Indicado para aquellos profesionales que desarrollan su actividad en ambientes cálidos por su bajo gramaje



Croquis



Colores



90

01

09

57





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. **3000**
pag. 124

P MOD. **4840**
pag. 90



Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. **3000**
pag. 124

P MOD. **4840**
pag. 90



P

PANTALON TREKKING BICOLOR REGULAR FIT

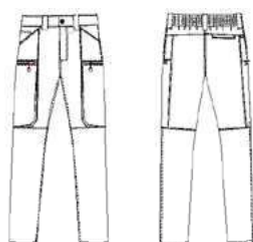
92% Poliéster 8% Elastano • 240 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

- Pantalón *regular fit*, un corte recto perfecto para todo tipo de cuerpos
- Remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Tejido con una elasticidad del 19% gracias a la composición en elastano
- Se apuesta por la atemporalidad de la prenda en lugar de limitarla a una estación prescindiendo de la doble capa del modelo de invierno y con un tejido de mayor gramaje que el de verano
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y broche
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades. Bolsillo trasero cerrado con cremallera
- Bolsos laterales ubicados dentro de las costuras para evitar enganches, con fuelle de gran capacidad y cerrados con cremallera
- La colección cápsula bicolor permite crear un look completo independientemente de la época del año



Croquis



Colores





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. 4844
pag. 188

P MOD. 4842
pag. 92



MOD - **4849**



PANTALÓN CORTO BICOLOR REGULAR FIT

92% Poliéster 8% Spandex • 165 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

- Pantalón corto *regular fit*, un corte recto perfecto para todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Tejido con una elasticidad del 12,5% gracias a su composición en elastano
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y broche
- Cremalleras reverse para evitar rozaduras
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades. Bolsillo trasero cerrado con cremallera
- Bolsos laterales con fuelle de gran capacidad y cerrados con cremallera
- La colección cápsula bicolor permite crear un look completo independientemente de la época del año



Croquis



Colores



474





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. **4847**
pag. 140

P MOD. **4849**
pag. 94



MOD-21



GUARDAPOLVO INDUSTRIAL CONFORT FIT

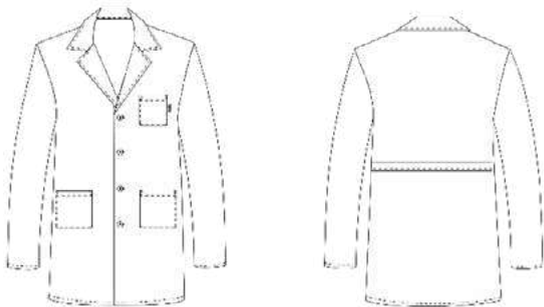
65% Poliéster 35% Algodón • 210 gr/m²

Tallas: 4 - 14, -

- Bata *confort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Cierre central mediante botones
- Cuello solapa
- Manga sentada
- Dos bolsos de parche a la altura de la cadera y bolso a la altura del pecho
- Espalda con cinturón



Croquis



Colores



07

11





MOD - **111**



BUZO NIÑO CONFORT FIT

50% Poliéster 50% Algodón • 200 gr/m²

Tallas: 34 - 44, -

- Buzo *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Elástico en la zona lumbar para mayor comodidad
- Cierre mediante cremallera oculta
- Cuello camisero y manga sentada con puño elástico
- Dos bolsillos en la cadera, bolso en el pecho cerrado con cremallera y bolso trasero cerrado con tapeta y velcro



Colores



11



MOD - **122**



BUZO DEPORTIVO CONFORT FIT

67% Poliéster 33% Algodón • 210 gr/m²

Tallas: 36 - 62, 64 - 68

- Buzo *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Elástico en la zona lumbar para mayor comodidad
- Cierre mediante cremallera cubierta
- Cuello tirilla cerrado con botón y manga ranglan con puño elástico
- Dos bolsillos en cadera y dos en pecho cerrados todos con cremallera
- Más de 50 años en el mercado avalan a este buzo y le hacen erigirse como uno de los máximos exponentes de la tradición y calidad de la marca



Croquis



Colores



24



Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look




MOD - 125
BUZO TRICOLOR CONFORT FIT

 65% Poliéster 35% Algodón • 245 gr/m²

Tallas: 46 - 62, 64 - 68

- Buzo *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Elástico en la zona lumbar para mayor comodidad
- Cierre mediante cremallera cubierta
- Cuello tirilla cerrado con botón y manga ranglan con puño elástico
- Dos bolsillos en cadera y dos en pecho cerrados todos con cremallera
- Un diseño de inspiración retro para reinterpretar una de las prendas más representativas del *workwear*



Croquis

Colores



100

07

09


MOD - 730
PETO BICOLOR CONFORT FIT

 65% Poliéster 35% Algodón • 245 gr/m²

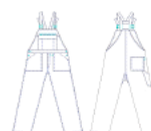
Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 64-66

- Peto *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Tirantes con goma y cierre mediante hebilla
- Dos botones a ambos lados de la cadera
- Dos bolsillos en cadera y un bolsillo trasero.
- Bolso amplio en el centro del peto cerrado con cremallera y sobrebolsillo multiapartado



Croquis

Colores



07

09

MOD - 1128



BUZO BICOLOR CONFORT FIT

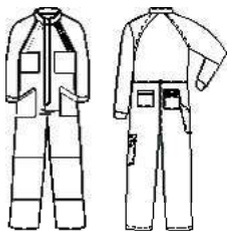
65% Poliéster 35% Algodón • 245 gr/m²

Tallas: 44-46 - 60-62, 64-66 - 68-70

- Buzo *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Elástico en la zona lumbar para mayor comodidad
- Cierre mediante cremallera oculta
- Cuello mao y manga ranglan con puño elástico
- Dos bolsillos en cadera y dos en pecho cerrados todos con cremallera. Los bolsos en pecho compartimentados
- Bolsillos traseros cerrados con tapeta y velcro
- La línea bicolor permite vestir a todo el equipo de manera coordinada independientemente del número de capas que precisen



Croquis



Colores



451



454



455



MOD - **1110**



BUZO CONFORT FIT

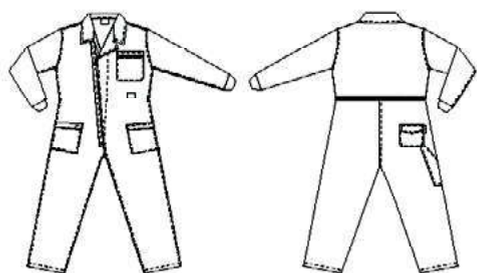
100% Algodón • 270 gr/m²

Tallas: 44-46 - 60-62, 64-66 - 72-74

- Buzo *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Elástico en la zona lumbar para mayor comodidad
- Cierre mediante cremallera oculta
- Cuello camisero y manga sentada con puño elástico
- Dos bolsillos en la cadera, bolso en el pecho cerrado con cremallera y bolso trasero cerrado con tapeta y velcro
- Prendas 100% algodón especialmente enfocadas a aquellos profesionales que deben priorizar la resistencia a las salpicaduras de metal y la transpirabilidad



Croquis



Colores





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



MOD - **1111**



BUZO CONFORT FIT

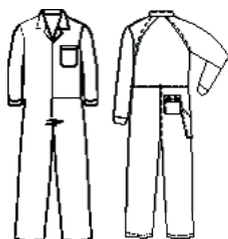
65% Poliéster 35% Algodón • 240 gr/m²

Tallas: 44-46 - 60-62, 64-66 - 72-74

- Buzo *confort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Elástico en la zona lumbar para mayor comodidad
- Cierre mediante cremallera oculta
- Cuello camisero y manga sentada con puño elástico
- Dos bolsillos en la cadera, bolso en el pecho cerrado con cremallera y bolso trasero cerrado con tapeta y velcro
- Una pieza imprescindible en la moda laboral que pese a evolucionar hacia diseños de inspiración deportiva se mantiene en su versión más sencilla y tradicional



Croquis



Colores

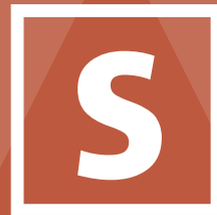




Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look







Superior

Estas prendas cubren la parte superior del tronco y son las que están en contacto directo con la piel, por ello tienen que ser suaves, cómodas y transpirables permitiendo la libertad de movimientos





S

TREND CLASS

MOD - 3033



CAMISETA COOLPLUS REGULAR FIT

50% Coolplus 50% Poliéster • 170 gr/m²

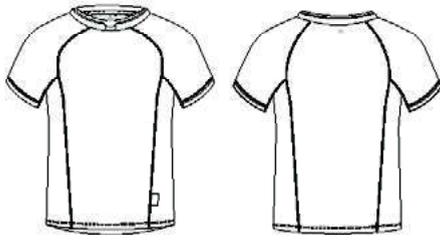
Tallas: S - XXL, 3XL

FIN STOCK

- Camiseta *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido 50% Coolplus, una fibra técnica que expulsa la humedad de la prenda y la mantiene seca. Esto le otorga una buena transpirabilidad y un rápido secado
- El acabado antimicrobiano actúa como inhibidor del olor
- Mangas ranglan con un pequeño toque a contraste, al igual que en cuello
- Costuras planas para una mayor comodidad ya que se evita el roce con la piel
- Cortes atléticos para una imagen deportiva



Croquis



Colores



01



09



20



MOD - **3018**



POLO COOLPLUS REGULAR FIT

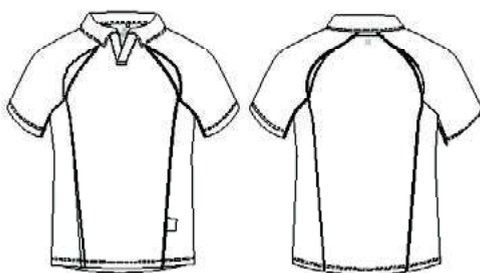
50% Coolplus 50% Poliéster • 170 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

- Polo *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido 50% Coolplus, una fibra técnica que expulsa la humedad de la prenda y la mantiene seca. Esto le otorga una buena transpirabilidad y un rápido secado
- El acabado antimicrobiano actúa como inhibidor del olor
- Cuello solapa de varias capas para evitar que se deforme. Escote en V
- Manga corta ranglan
- Costuras planas para una mayor comodidad ya que se evita el roce con la piel
- Detalle reflectante en pecho y espalda



Croquis



Colores



110

01

09

20



Trend class

Escanea
o haz clic
para ver el
video del
Total Look



S MOD. **3018**
pag. 110

P MOD. **1805**
pag. 31

MONZA



S



S

MASTER CLASS

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo de la
colección





MOD - **3009**



POLO BICOLOR CONFORT FIT

100% Algodón • 190 gr/m²

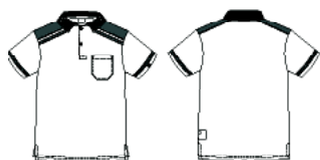
Tallas: XS - XXL, 3XL -

- Polo *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Cuello camisero cerrado con dos botones
- Manga corta sentada
- Bolsillo de parche en el pecho
- Hombros y detalle en manga en color a contraste
- La línea bicolor permite vestir a todo el equipo de manera coordinada independientemente del número de capas que necesiten



Croquis

Colores



451



454



462



MOD - 3017



POLO REGULAR FIT

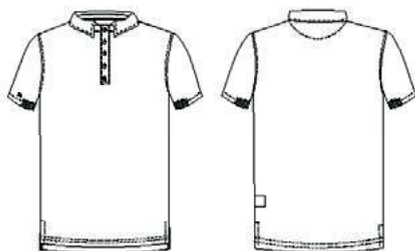
100% Algodón • 240 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL -

- Polo *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Cuello solapa de varias capas para evitar que se deforme, cerrado con varios botones
- Manga corta sentada, con rib a color en contraste
- Pespunte visto en sisa que remarca la manga
- Aberturas laterales diseñadas para que pueda llevarse por fuera del pantalón
- Detalles como el pie de cuello alto o la tapeta larga y estrecha dan a la prenda un corte limpio y estilizador



Croquis



Colores



114

01

07

09



Master *class*

MENZA

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. **3017**
pag. 114

P MOD. **1808**
pag. 52



S



MOD- **3034**



POLO CUELLO CAMISERO REGULAR FIT

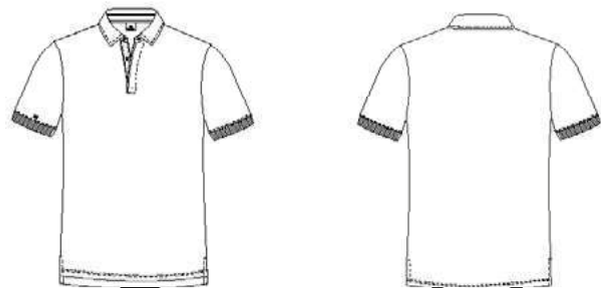
97% Algodón 3% Elastano • 240 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL -

- Polo *stretch regular fit* aportando un extra de confort
- Cuello camisero piqué con entretela para dar más cuerpo y una imagen de calidad
- Abertura central con espiga decorativa, y con botones ocultos, para una imagen sofisticada
- Aberturas laterales para mayor comodidad



Croquis



Colores



07

10





Escanea
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. 3034
pag. 116

P MOD. 1135
pag. 40

MOD-3035



NEW

POLO CUELLO MAO Y CREMALLERA

100% Algodón • 240 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL -

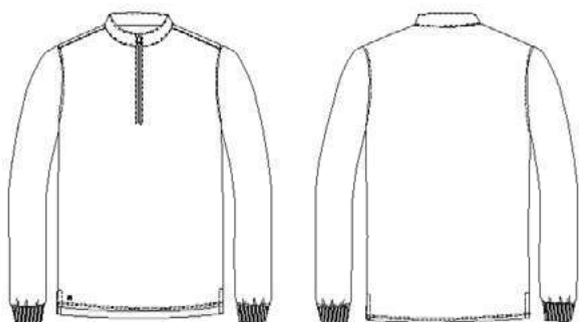
- Polo *regular fit* con cuello mao subido y cerrado con cremallera decorativa para una imagen elegante.
- Aberturas laterales para mayor comodidad.
- Tejido que aporta calidez para la temporada de invierno.



S



Croquis



Colores



01

07

10



Master *class*

Escanea
para ver el
vídeo del
Total Look



MOD - 4825



POLO CUELLO DENIM REGULAR FIT

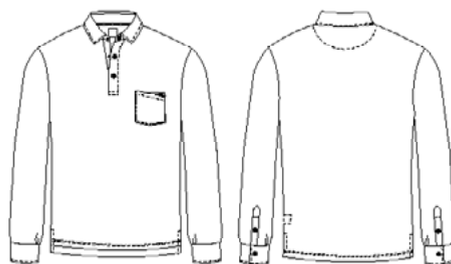
100% Algodón • 200 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

- Polo *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido interlock, lo que aporta calidez a la prenda
- Cuello camisero cerrado con corchetes
- Manga larga con puño tipo camisero cerrado con corchetes
- Bolsillo de parche en el pecho con un compartimento perfecto para bolígrafo
- Detalles como el pie de cuello alto o la tapeta larga y estrecha dan a la prenda un corte limpio y estilizador



Croquis



Colores



Bosillo en el pecho con compartimento para bolígrafo.



Puño camisero cerrado con corchetes.



Master *class*

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. **4825**
pag. 120

P MOD. **1806**
pag. 48



S



MOD - 2034



CAMISA DENIM REGULAR FIT

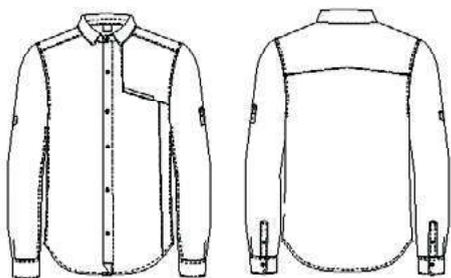
60% Algodón 34% Poliéster 6% EME • 145 gr/m²

Tallas: 2 - 7,

- Camisa vaquera *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionada en denim azul
- Tejido con una elasticidad del 10% gracias a su composición en EME
- Cuello camisero estrecho y cierre mediante broches
- Costura francesa en sisa como detalle de calidad
- Bolso en el pecho con multiapartado
- Mangas roll up



Croquis



Colores



122

534



POWER CLASS

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo de la
colección



S

MOD - **3000**

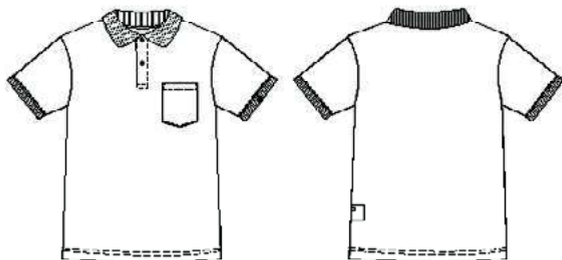


POLO CONFORT FIT

100% Algodón • 190 gr/m²

Tallas: XS - XXL, 3XL -

- Polo *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en tejido piqué
- Cuello camisero cerrado con botones
- Manga corta pegada
- Bolsillo de parche en el pecho
- Growing fit: un patrón de calidad que se adapta tanto al hombre como a la mujer



01

07

09

10

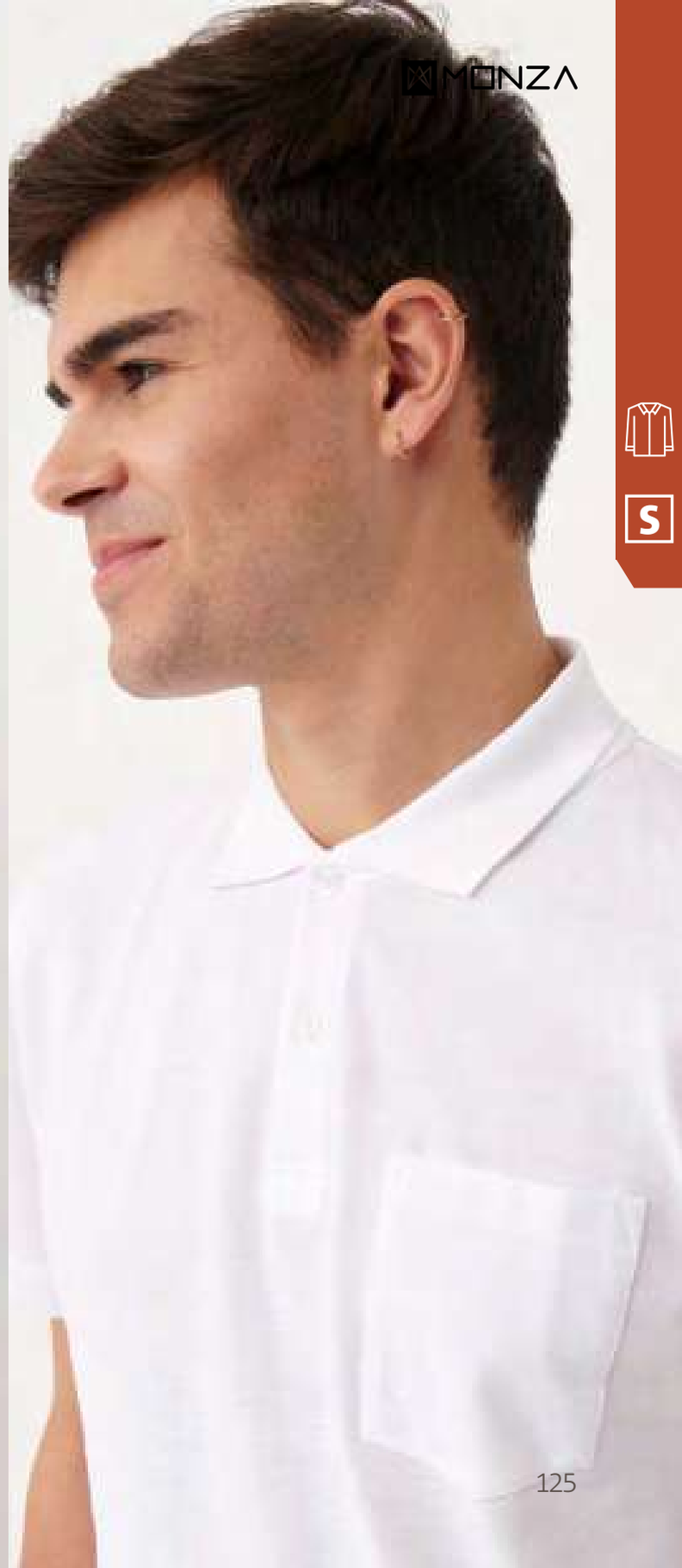
11

Power class

MONZA



S



MOD - 3016



POLO CUELLO PICO REGULAR FIT

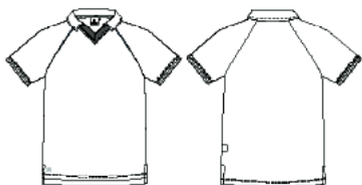
100% Algodón • 190 gr/m²

Tallas: XS - XXL, 3XL -

- Polo *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido piqué
- Cuello solapa de varias capas para evitar que se deforme
- Escote en pico con rib elástico, se evita que se deforme con el uso y aporta mayor comodidad en el momento de poner y quitar la prenda
- Manga corta ranglan
- Aberturas laterales diseñadas para que pueda llevarse por fuera del pantalón
- Detalle reflectante en las costuras delanteras de las mangas para mejorar la visibilidad
- Growing fit: un patrón de calidad que se adapta tanto al hombre como a la mujer



Croquis



Colores



01

06

07

09

10

11

12

20



Power class

Escanea
o haz clic
para ver el
video del
Total Look



S MOD. **3016**
pag. 126

P MOD. **1148 TOP**
pag. 74

 **MONZA**



MOD- **3023**



POLO CUELLO MAO Y CREMALLERA

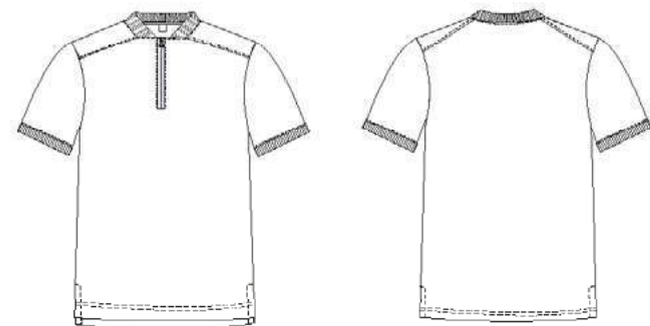
100% Algodón Piqué • 190 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL -

- Polo unisex para sala
- Cuello nassau rib con camuflaje
- Cierre central con cremallera
- Aberturas laterales para mayor comodidad



Croquis



Colores





MOD. **3023**
pag. 128

MOD. **1132 PLUS**
pag. 65



MOD - **3011**



POLO MANGA LARGA CONFORT FIT

100% Algodón • 190 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL -

- Polo *confort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en tejido piqué
- Cuello camisero cerrado con botones
- Manga larga con puño elástico
- Bolsillo de parche en el pecho



C



Colores



01 07 09



130

10 11



S MOD. **3011**
pag. 130

P MOD. **1141 TOP**
pag. 72

MOD - 4822



POLO MANGA LARGA REGULAR FIT

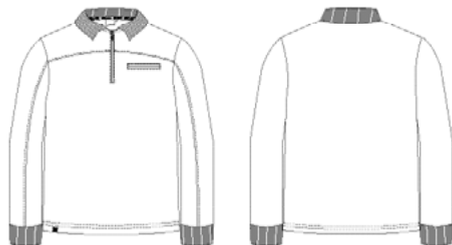
100% Algodón • 240 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL -

- Polo *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido interlock, lo que aporta calidez a la prenda
- Cuello camisero de rib cerrado con cremallera
- Manga larga con puño de rib
- Bolsillo de vivo a la altura del pecho
- Corte en mangas y delantero para una imagen casual



Croquis



Colores



07

09

11



MOD - 4824



POLO CUELLO ASIMÉTRICO REGULAR FIT

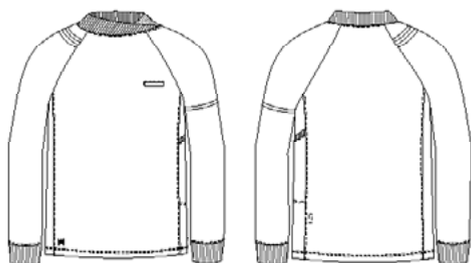
100% Algodón • 200 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

- Polo *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido piqué
- Cuello asimétrico de rib
- Manga larga ranglan con detalles reflectantes termosoldados, mejorando ligeramente la visibilidad
- Bolsillo de vivo en el pecho diseñado para bolígrafo y bolso en el lateral



Croquis



Colores



01

07

09



Power class

MONZA



S

MOD - **4831**



POLO TÉRMICO SLIM FIT

95% Poliéster 5% spandex • 220 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

- Polo *slim fit*, un corte estrecho que realza la silueta
- Confeccionado en tejido de punto con interior perchado, proporciona un buen aislamiento térmico
- El acabado antimicrobiano actúa como inhibidor del olor
- Cuello alto cerrado con cremallera. Protector de barbilla para evitar rozaduras
- Espalda más larga para cubrir la zona lumbar al agacharse
- Manga larga con cortes proporcionando una imagen deportiva y puño con rib
- Costuras planas para una mayor comodidad ya que se evita el roce con la piel
- Bolsillo de vivo en el pecho diseñado para bolígrafo y bolso en el lateral



Croquis



C



134

01



Power class

MONZA



S

P

MOD- **3019**



NEW

CAMISETA CUELLO CAJA REGULAR FIT

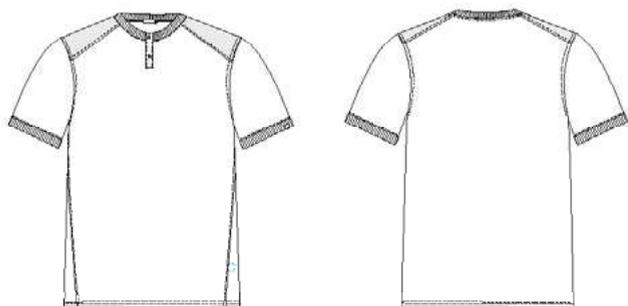
100% Poliéster • 140 gr/m²

Tallas: S - XXL, **3XL** -

- Camiseta *growing fit* de rápido secado
- Cuello caja muy cómodo y deportivo
- Cierre central con corchete
- Cortes inclinados en el delantero para una imagen deportiva
- Hombros resaltados con cambio de tono
- Tejido de punto muy cómodo, fluido



Croquis



Colores



136

01

05

10





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. **3019**
pag. 136

P MOD. **1132 PLUS**
pag. 65



S

MOD - **3031**



CAMISETA CONFORT FIT (En lotes de 5 unidades)

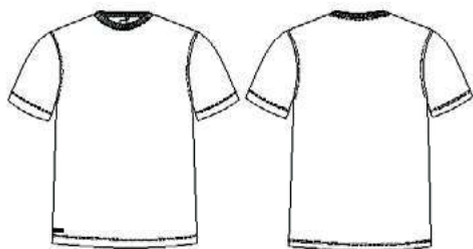
100% Algodón • 160 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL -

- Camiseta *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Cuello redondo
- Manga corta sentada



Croquis



Cotones



01



07



09



10



11



12



MOD - 3032



CAMISETA MANGA LARGA CONFORT FIT

(En lotes de 5 unidades)

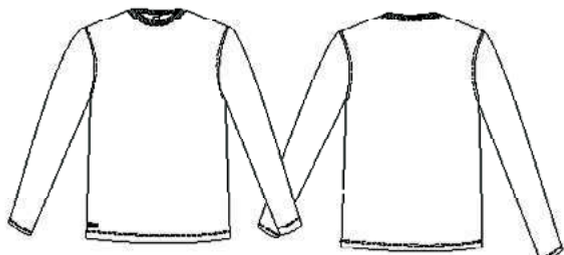
100% Algodón • 160 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL -

- Camiseta *confort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Cuello redondo
- Manga larga sentada



Croquis



Colores



01



07



10



11



MOD - **4847**



CAMISETA BICOLOR REGULAR FIT

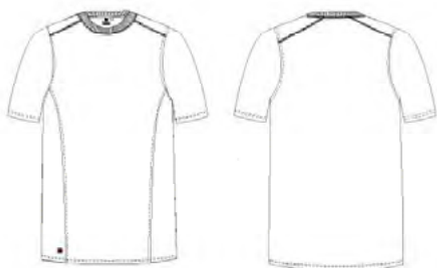
55% Algodón 45% Poliéster • 150 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL -

- Camiseta *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Cuello redondo
- Manga corta sentada
- Hombros y cuello resaltados con pespunte a contraste



Croquis



Colores



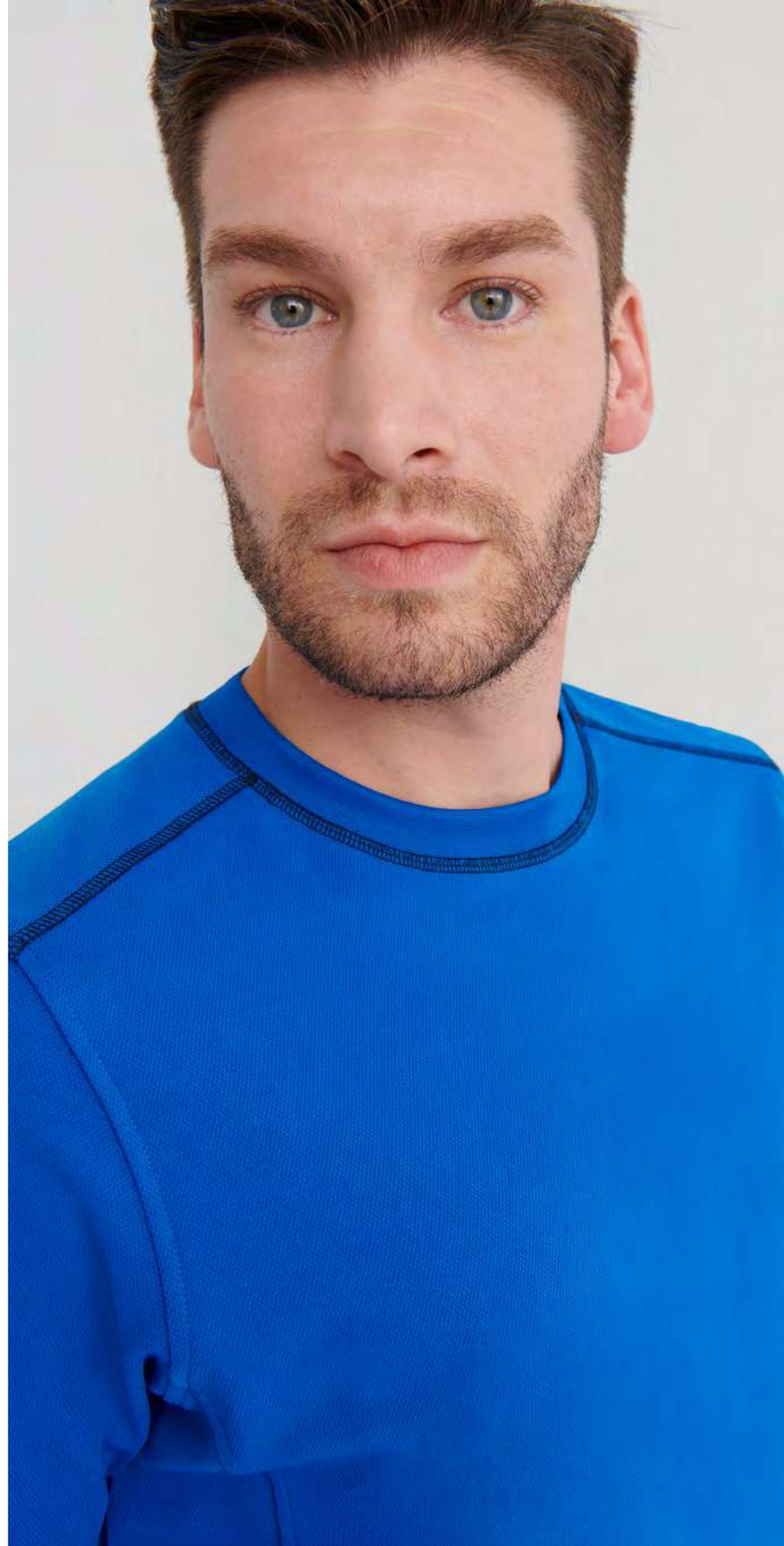
454



474



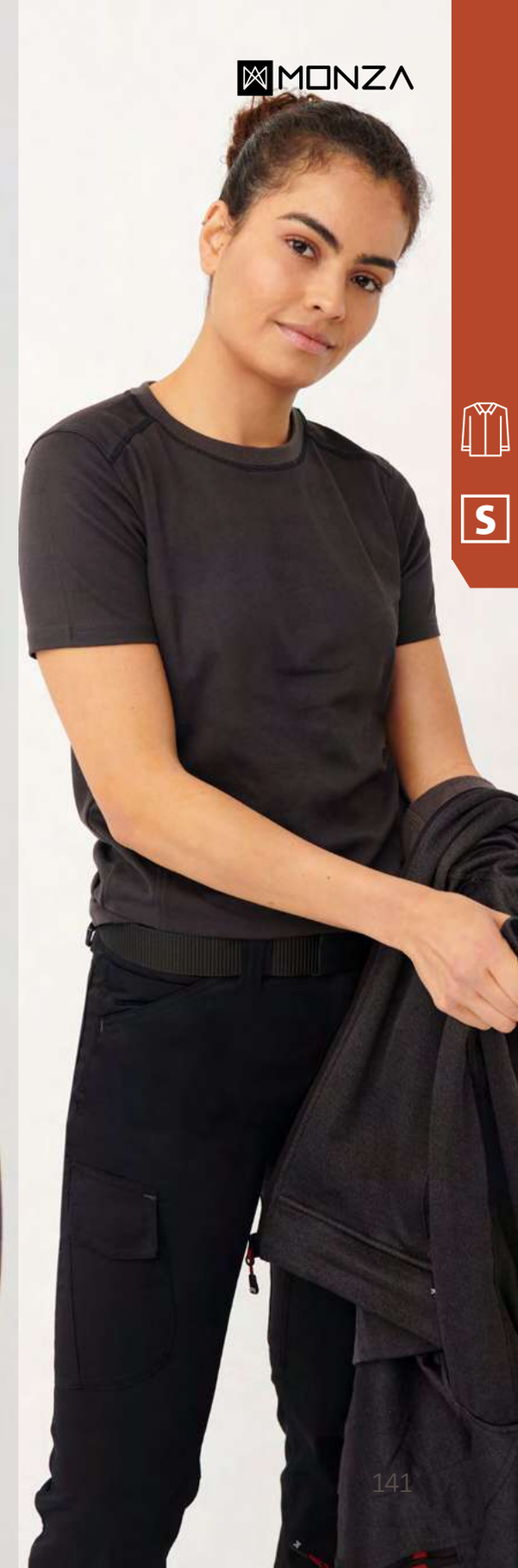
475



Power class



MONZA



S



FIN STOCK



FIN STOCK

MOD - **2000**



CAMISA CONFORT FIT

67% Poliéster 33% Algodón • 104,5 gr/m²

Tallas: 1 - 7, 8 - 9

- Camisa *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Cuello camisero y cierre mediante botones
- Manga larga y puño abierto con un botón
- Bolso en el pecho



Croquis



Colores



142

01

10

11

27

MOD - **2001**



CAMISA MANGA CORTA CONFORT FIT

67% Poliéster 33% Algodón • 104,5 gr/m²

Tallas: 1 - 7, 8 - 9

- Camisa *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Cuello camisero y cierre mediante botones
- Manga corta
- Bolso en el pecho



Croquis



Colores



01

10

11



FIN STOCK



MOD - 2002



MOD - 2004



CAMISA CHARRETERAS CONFORT FIT

67% Poliéster 33% Algodón • 104,5 gr/m²

Tallas: 1 - 7, 8 - 9

- Camisa *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Cuello camisero y cierre mediante botones
- Charreteras en los hombros
- Manga larga y puño abierto con un botón
- Dos bolsos en el pecho cerrados con tapeta



Croquis



Colores



10

27

CAMISA CONFORT FIT

65% Poliéster 35% Algodón • 104,5 gr/m²

Tallas: 1 - 7, 8 - 9

- Camisa *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Cuello camisero y cierre mediante botones
- Manga larga y puño abierto con un botón
- Dos bolsos en el pecho cerrados con tapeta



Croquis



Colores



07

12

FIN STOCK



MOD - **2016**



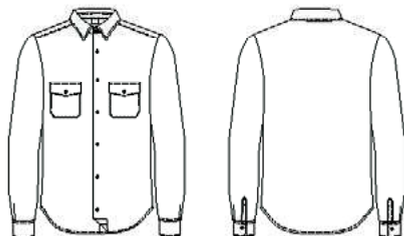
CAMISA CONFORT FIT

100% Algodón • 150 gr/m²
Tallas: 3 - 7, 8 -

- Camisa *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Cuello camisero y cierre mediante botones
- Manga larga y puño abierto con botón
- Dos bolsos en el pecho cerrados con tapeta
- Prendas 100% algodón especialmente enfocadas a aquellos profesionales que deben priorizar la resistencia a las salpicaduras de metal



Croquis



Colores



07



09



11



Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. **2016**
pag. 144

P MOD. **1131**
pag. 59



MOD - 2032



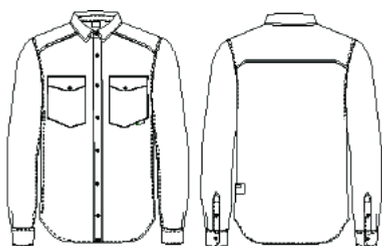
CAMISA REGULAR FIT

100% Algodón • 150 gr/m²
Tallas: 3 - 7, 8 - 9

- Camisa *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en doble costura para mayor resistencia de la prenda
- Cuello camisero estrecho y cierre mediante botones
- Manga larga y puño abierto con dos botones
- Dos bolsos en el pecho cerrados con tapeta
- Pespuntes a contraste consiguiendo un efecto denim
- Prendas 100% algodón especialmente enfocadas a aquellos profesionales que deben priorizar la resistencia a las salpicaduras de metal



Croquis



Colores



146

07





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



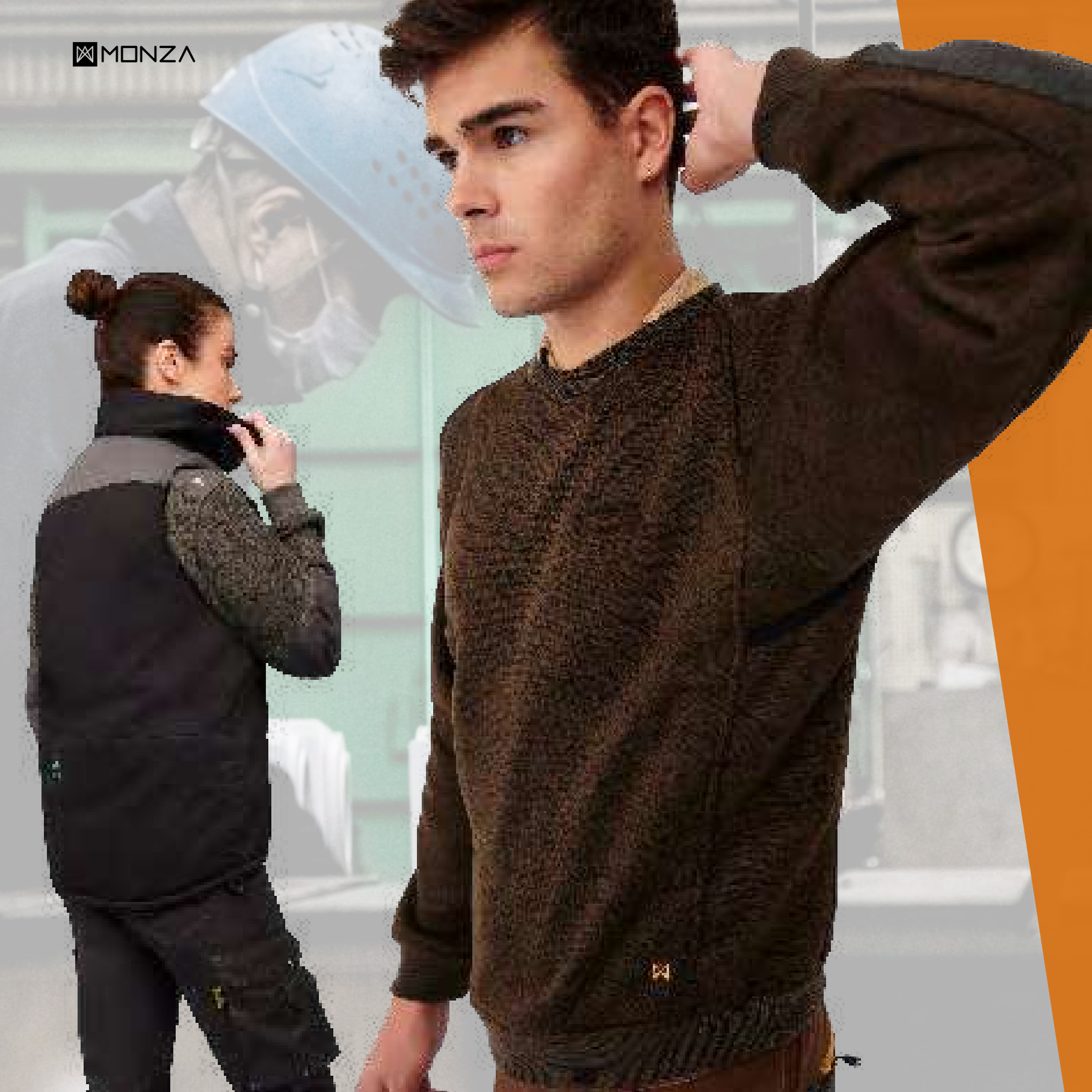
A MOD. **1150 Plus**
pag. 156

S MOD. **2032**
pag. 146

P MOD. **1131 Plus**
pag. 60



MONZA



A

Aislamiento

Retiene el calor entre las diferentes capas de aire que se forman.

*Debe quedar más holgada que la capa superior
para permitir la libertad de movimientos
(forro polar, jersey, chaleco y cazadora).*



A



A

MASTER CLASS

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo de la
colección



MOD - **1153** (Conjunto con pantalón 1133)

CAZADORA REFUERZOS CONFORT FIT

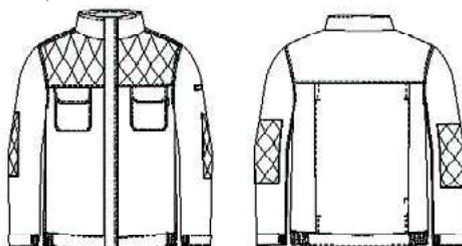
100% Algodón • 300 gr/m²

Tallas: 44-46 - 60-62, 64-66 - 68-70

- Cazadora *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Refuerzos pespunteados en coderas y canesú delantero
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Cuello alto para proteger de posibles salpicaduras
- Cremallera oculta mediante tapeta cerrada con velcros
- Puños con elástico para un mayor ajuste
- Tapetas de los bolsillos de pecho dentro de la costura del canesú
- Prendas 100% algodón especialmente enfocadas a aquellos profesionales que deben priorizar la resistencia a las salpicaduras de metal



Croquis



Colores



07

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



A MOD. **1153**
pag. 114

P MOD. **1133**
pag. 38



MOD - **1158** (Conjunto con pantalón 1148)



CAZADORA BICOLOR CONFORT FIT

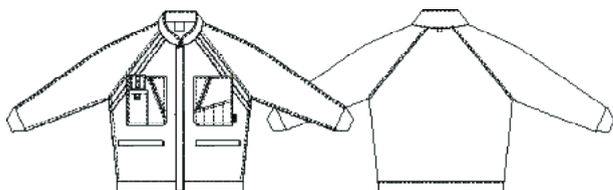
65% Poliéster 35% Algodón • 240 gr/m²

Tallas: 44-46 - 60-62, 64-66 - 68-70

- Cazadora *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Cuello mao y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con velcro
- Manga ranglan y puño con elástico
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades
- Bolsillos a la altura del pecho multiapartado y cerrados con cremallera
- Bajo de cinturilla
- La línea bicolor permite vestir a todo el equipo de manera coordinada independientemente del número de capas que precisen

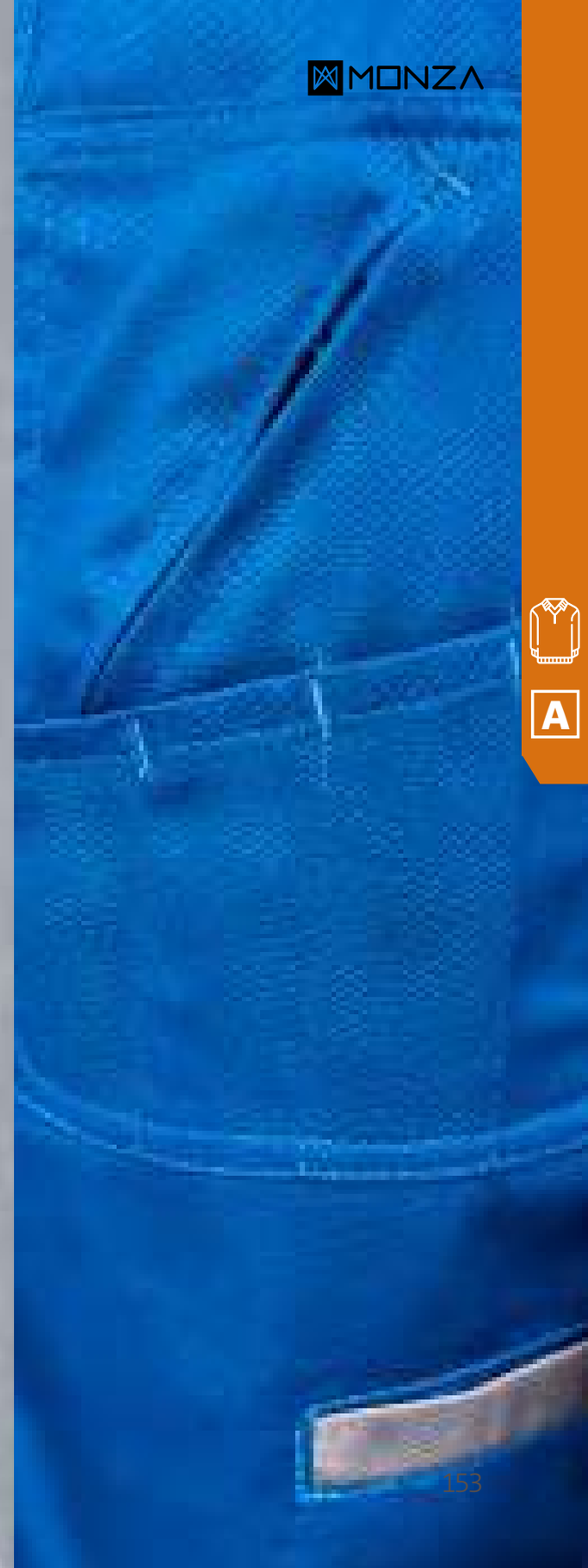


Croquis



Colores







A

POWER CLASS

Escanea
o haz clic
para ver el
video de la
colección



MOD - **1150** (Conjunto con pantalón 1131)



CAZADORA ALGODÓN CONFORT FIT

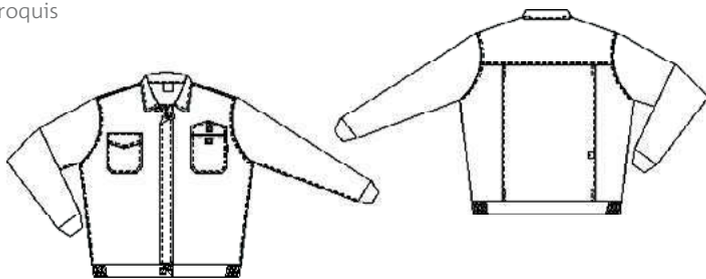
100% Algodón • 270 gr/m²

Tallas: 44-46 - 60-62, 64-66 - 68-70

- Cazadora *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionada en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Cuello camisero y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con velcro
- Manga sentada y puño elástico
- Elástico a ambos lados de la cintura
- Bolsillos a la altura del pecho cerrados con tapeta y velcro
- Prendas 100% algodón especialmente enfocadas a aquellos profesionales que deben priorizar la resistencia a las salpicaduras de metal



Croquis



Colores



09

11

57

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



A MOD. **1150**
pag. 155

S MOD. **2016**
pag. 144

P MOD. **1131**
pag. 59



MOD - 1150 Plus (Conjunto con pantalón 1131 Plus)



CAZADORA ALGODÓN REGULAR FIT

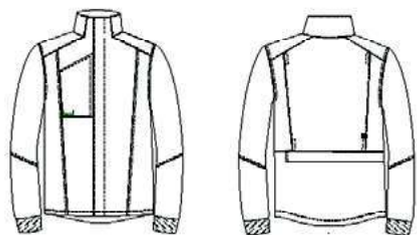
100% Algodón • 270 gr/m²

Tallas: 44-46 - 60-62, 64-66 - 68-70

- Cazadora *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionada en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con velcro
- Mangas conformadas a la altura del codo y puño de rib para proporcionar una mayor comodidad
- Espalda más larga para cubrir la zona lumbar al agacharse
- Dos fuelles en la espalda que aportan una mayor amplitud de movimientos
- Bolsillo a la altura del pecho y bolsillo trasero de gran capacidad, ambos cerrados con cremallera
- La línea de prendas PLUS renueva el diseño y dota de mayor funcionalidad a prendas históricas de la marca



Croquis



Colores



156

09

11

57

Escanea o haz clic para ver el vídeo del Total Look



A MOD. 1150 Plus pag. 156

P MOD. 1131 Plus pag. 60



Power class



MONZA



A



MOD - **1151** (Conjunto con pantalón 1141)

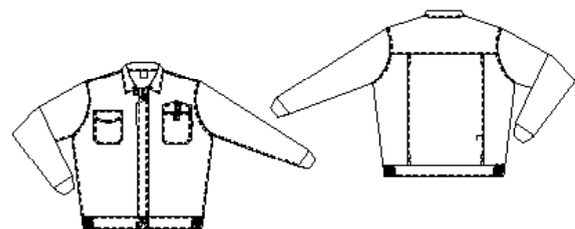


CAZADORA CONFORT FIT

65% Poliéster 35% Algodón • 240 gr/m²

Tallas: 44-46 - 60-62, 64-66 - 68-70

- Cazadora *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionada en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Cuello camisero y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con velcro
- Manga sentada y puño elástico
- Elástico a ambos lados de la cintura
- Bolsillos a la altura del pecho cerrados con tapeta y velcro



Colores



09



10



11



12



57



MOD - **1151Plus** (Conjunto con pantalón 1141 Plus)



CAZADORA REGULAR FIT

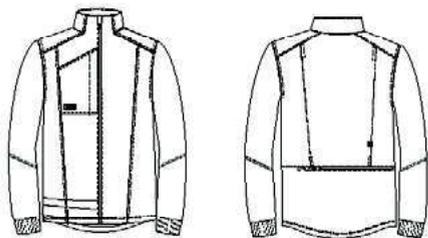
65% Poliéster 35% Algodón Stretch Mecánico • 240 gr/m²

Tallas: 44-46 - 60-62, 64-66 - 68-70

- Cazadora *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionada en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Tejido con una elasticidad del 10%. Gracias al stretch mecánico se consigue una ligera elasticidad sin perder resistencia
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con velcro
- Mangas conformadas a la altura del codo y puño de rib para proporcionar una mayor comodidad
- Espalda más larga para cubrir la zona lumbar al agacharse. Dos fuelles en la espalda que aportan una mayor amplitud de movimientos
- Bolsillo a la altura del pecho y bolsillo trasero de gran capacidad, ambos cerrados con cremallera
- La línea de prendas PLUS renueva el diseño y dota de mayor funcionalidad a prendas históricas de la marca



Croquis



Colores



09



57



Escanea o haz clic para ver el vídeo del Total Look



A MOD. **1151 Plus**
pag. 159

P MOD. **1141 Plus**
pag. 70

MOD - 1154 (Conjunto con pantalón 1144)

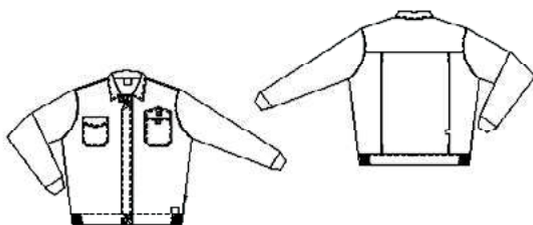


CAZADORA CONFORT FIT

65% Poliéster 35% Algodón • 195 gr/m²

Tallas: 44-46 - 60-62, 64-66 - 68-70

- Cazadora *confort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Cuello camisero y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con velcro
- Manga sentada y puño elástico
- Elástico a ambos lados de la cintura
- Bolsillos a la altura del pecho cerrados con tapeta y velcro
- Indicado para aquellos profesionales que desarrollan su actividad en ambientes cálidos por su bajo gramaje



Colores



09
160



11



57

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



A MOD. 1154
pag. 160

P MOD. 1144
pag. 78



Power class

MONZA





A

MASTER CLASS

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo de la
colección



MOD - 4815



JERSEY JASPEADO REGULAR FIT

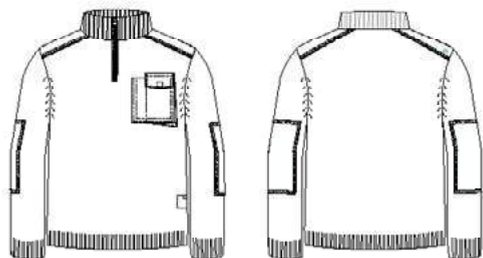
100% Poliéster Tricot Interior Perchado • 390 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

- Jersey *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido de punto jaspeado con interior perchado, mejorando la sensación térmica
- Refuerzos en hombros y codos para una mayor resistencia a la abrasión
- Cuello alto cerrado con cremallera
- Bolsillo en pecho con fuelle y cerrado con tapeta y velcro
- Puños, cuello y bajo de rib para proporcionar una mayor comodidad



Croquis



Colores



07



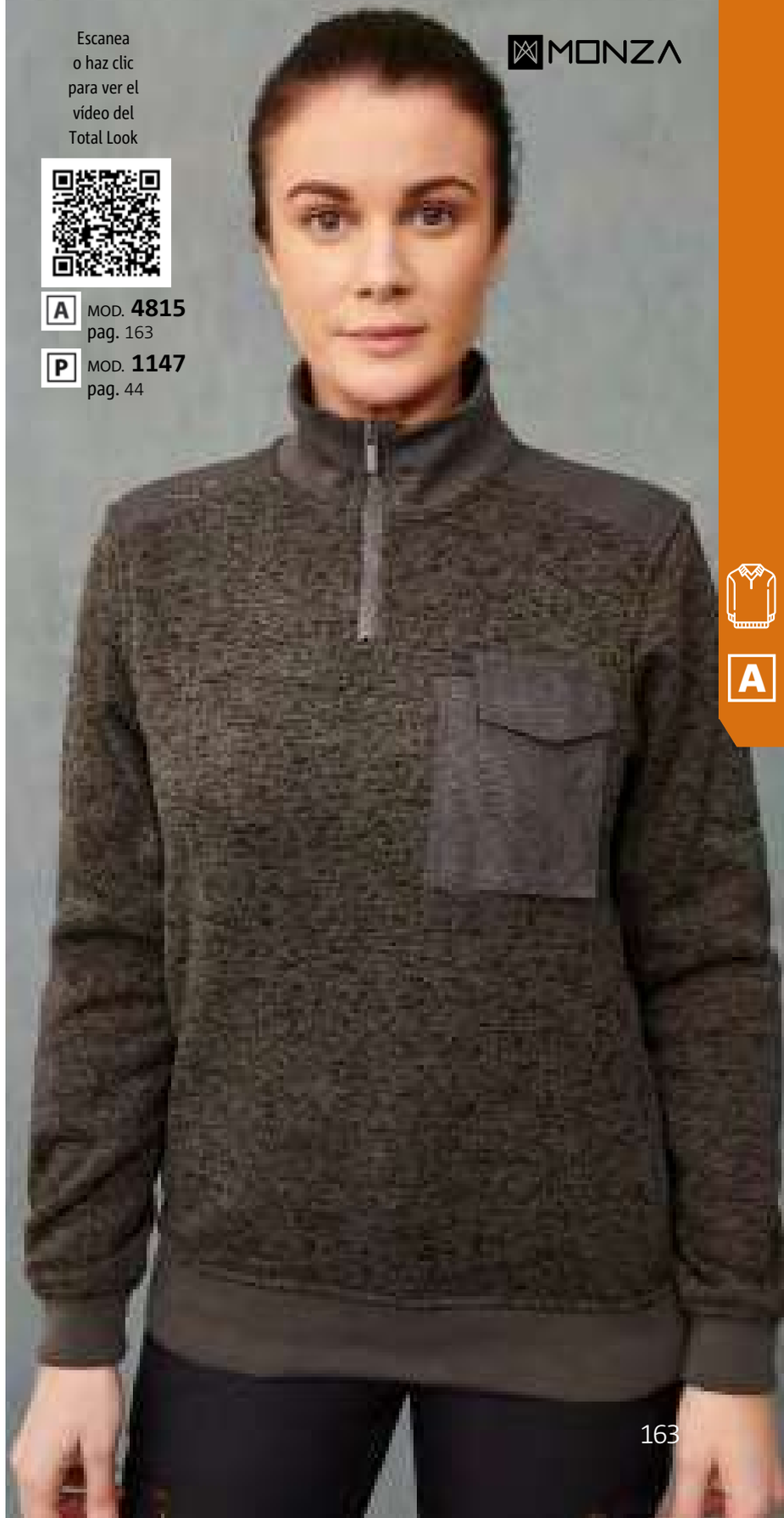
09

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



A MOD. 4815
pag. 163

P MOD. 1147
pag. 44



A

MOD - 4826



JERSEY REGULAR FIT

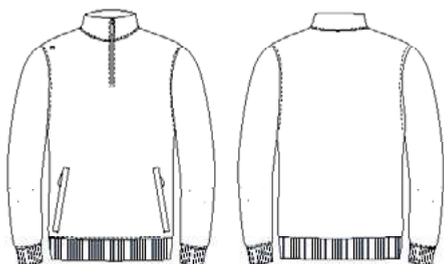
100% Poliéster • 360 gr/m²

Tallas: S - XXL, -

- Jersey *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido de punto con interior perchado, mejorando la sensación térmica
- Cuello alto cerrado con cremallera
- Bolsillos en laterales cerrados con cremallera bicolor
- Puños y bajo de rib para proporcionar una mayor comodidad



Croquis



Colores



164

05

07



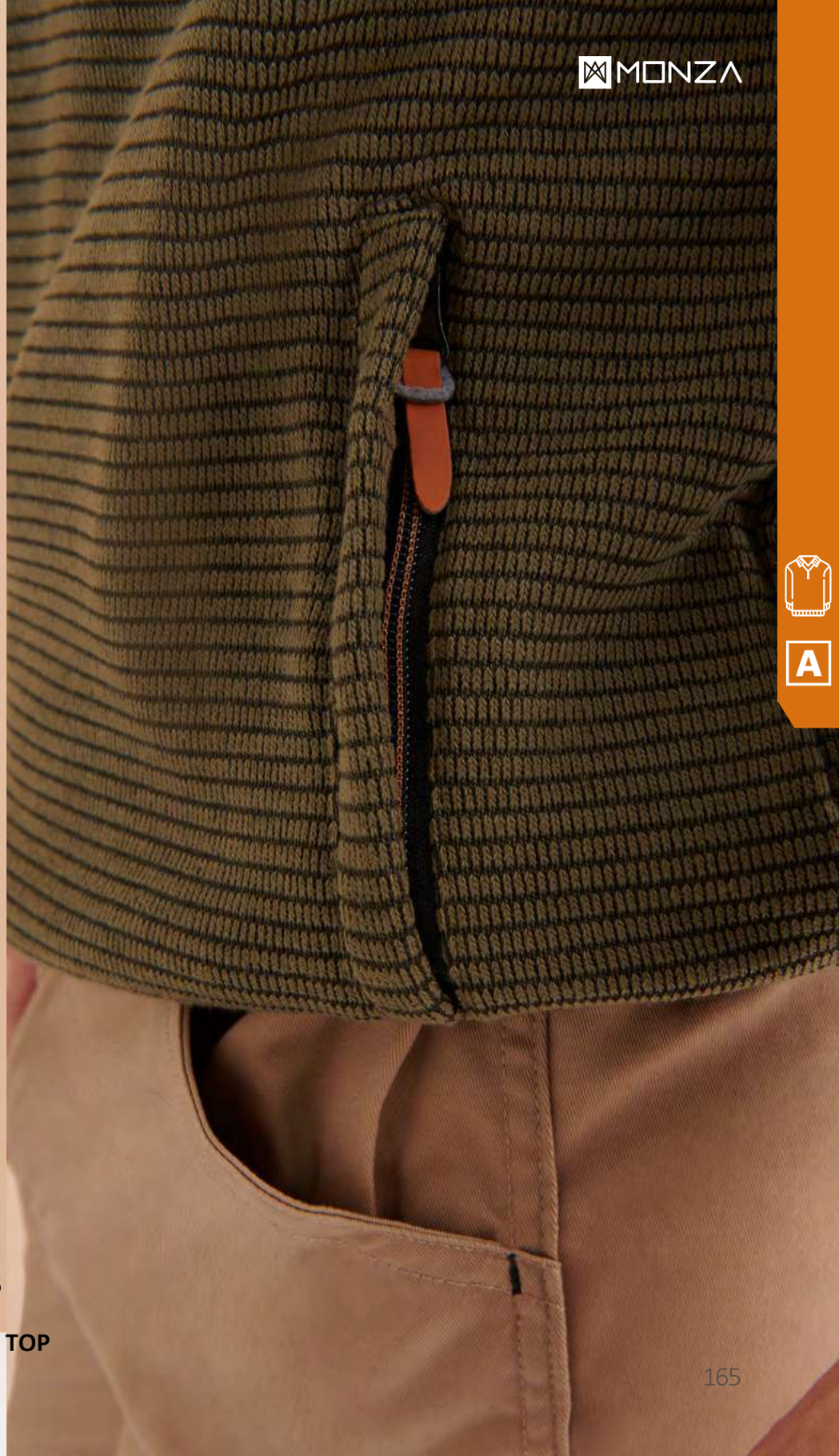
Master class

MONZA



A MOD. 4826
pag. 164

P MOD. 1141 TOP
pag. 72



A

MOD - **4823**



JERSEY REGULAR FIT

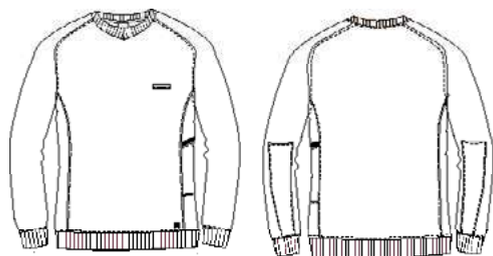
100% Poliéster • 240 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

- Jersey *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido de punto con interior perchado, mejorando la sensación térmica
- Refuerzos en tejido rip stop en codos y antebrazos para una mayor resistencia a la abrasión
- Cuello redondo y manga ranglan para una imagen más deportiva
- Bolsillo de vivo en pecho perfecto para el bolígrafo y bolsillo en lateral
- Puños y bajo de rib para proporcionar una mayor comodidad



Croquis



Colores



01

07

423

425





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



A MOD. **4823**
pag. 166

P MOD. **1803**
pag. 80



MOD - **4810**

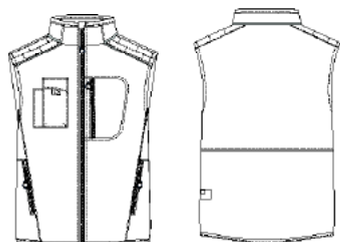


CHALECO ACOLCHADO BICOLOR CONFORT FIT

65% Poliéster 35% Algodón • 200 gr/m²

Tallas: S - XXL, -

- Chaleco *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Acolchado con relleno de boata para una mejor sensación térmica
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera. Protector de barbilla para evitar rozaduras
- Sisas ajustadas y bajo ajustado mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo para una mayor protección contra el frío
- Bolsos a la altura de la cadera con fuelle para mayor holgura, cerrados con cremallera y tapeta. Bolsos en pecho con tapetas y multiapartados



Colores



168

01



11



Master *class*



Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



A MOD. **4810**
pag. 168

A MOD. **4815**
pag. 163

P MOD. **1147**
pag. 44



MOD - **4819**



CHALECO ACOLCHADO REGULAR FIT

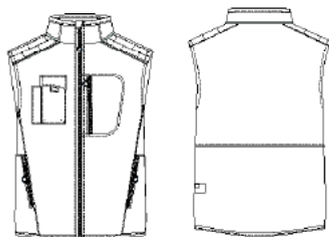
100% Poliéster • 280 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL -

- Chaleco *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido exterior impermeable, con interior polar y relleno de boata
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera. Protector de barbilla para evitar rozaduras
- Bolsos a la altura de la cadera cerrados con cremallera. Bolsos en pecho uno de ellos cerrado con tapeta y compartimentado y otro cerrado con cremallera
- Bolso interior cerrado con velcro
- Ribete decorativo reflectante en hombros, espalda y cuello
- Gracias al interior polar se consigue mantener la carga térmica con menos relleno reduciendo de este modo el volumen de la prenda



Croquis



Colores



170

01

07





A MOD. **4819**
pag. 170

A MOD. **4815**
pag. 163

P MOD. **1808**
pag. 52



MOD - **3714**



CHALECO ACOLCHADO CONFORT FIT

100% Poliéster Pongee • 270 gr/m²

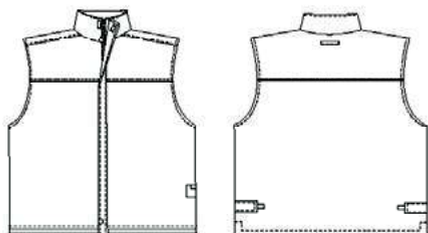
Tallas: XS - XXL, 3XL -

- Chaleco *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en tejido exterior impermeable, con interior polar y relleno de boata
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con velcro
- Trabillas ajustables en cintura
- Sin bolsos
- Ribete decorativo reflectante a la altura del pecho en delantero y espalda
- Gracias al interior polar se consigue mantener la carga térmica con menos relleno reduciendo de este modo el volumen de la prenda
- Especialmente indicado para los profesionales de la industria alimentaria



Croquis

Colores



10

A MOD. **3714**
pag. 172

P MOD. **1141 TOP**
pag. 72



MOD - 4809



CHALECO ACOLCHADO CONFORT FIT

65% Poliéster 35% Algodón • 200 gr/m²

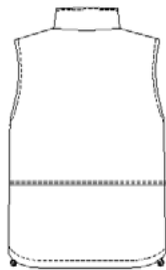
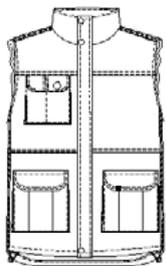
Tallas: S - XXL, -

- Chaleco *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Acolchado con relleno de boata para una mejor sensación térmica
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con broche. Protector de barbilla para evitar rozaduras
- Sisas ajustadas y bajo ajustado mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo para una mayor protección contra el frío
- Espalda ligeramente más larga para cubrir la zona lumbar al agacharse
- Bolsos a la altura de la cadera con fuelle para mayor holgura, cerrados con tapeta y broche, al igual que el bolsillo en el pecho



Croquis

Colores



07

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



A MOD. 4809
pag. 173

S MOD. 4824
pag. 132

P MOD. 1142
pag. 76



MOD - **4814**



CHALECO ACOLCHADO CONFORT FIT

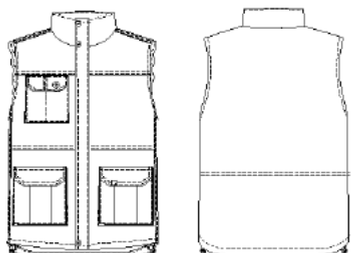
100% Algodón • 200 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL -

- Chaleco *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Acolchado con relleno de boata para una mejor sensación térmica
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con broche. Protector de barbilla para evitar rozaduras
- Sisas ajustadas y bajo ajustado mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo para una mayor protección contra el frío
- Espalda ligeramente más larga para cubrir la zona lumbar al agacharse
- Bolsos a la altura de la cadera con fuelle para mayor holgura, cerrados con tapeta y broche, al igual que el bolsillo en el pecho
- Prendas 100% algodón especialmente enfocadas a aquellos profesionales que deben priorizar la resistencia a las salpicaduras de metal



Croquis



Colores



07

MOD - 4820



CHALECO ACOLCHADO REGULAR FIT

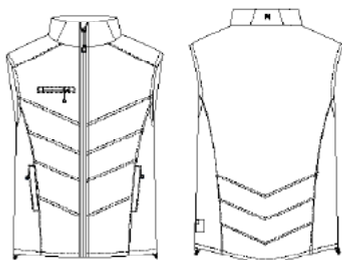
100% Poliéster Pongee • 285 gr/m²

Tallas: S - XXL, -

- Chaleco *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Acolchado con relleno de boata para una mejor sensación térmica
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera. Protector de barbilla para evitar rozaduras
- Sisas ajustadas y bajo ajustado mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo para una mayor protección contra el frío
- Bolsos a la altura de la cadera y bolso en pecho cerrados con cremallera. Bolso interior cerrado con velcro



Croquis



Colores



07



09



MOD - 4829



CHAQUETA DOBLE CAPA BICOLOR REGULAR FIT

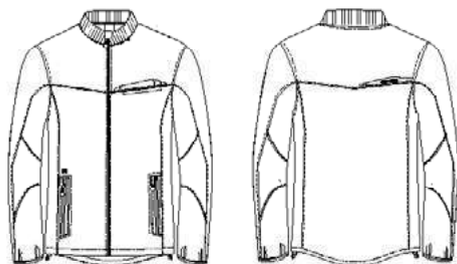
100% Poliéster Punto • 280 gr/m²

Tallas: S - XXL, -

- Chaqueta *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionada en tejido doble capa. Exterior de punto poliéster, lo que le aporta una ligera elasticidad, e interior polar, para una mejor sensación térmica
- Cuello de rib y cierre con cremallera. Una pieza interior evita el paso del aire
- Mangas conformadas a la altura del codo y puño con elástico fino para un ajuste perfecto incluso con la manga remangada
- Espalda más larga para cubrir la zona lumbar al agacharse. Ajuste mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo
- Bolsillo en pecho y bolsos laterales cerrados con cremallera
- Toques de color en rojo lava y vivos reflectantes para una estética deportiva



Croquis



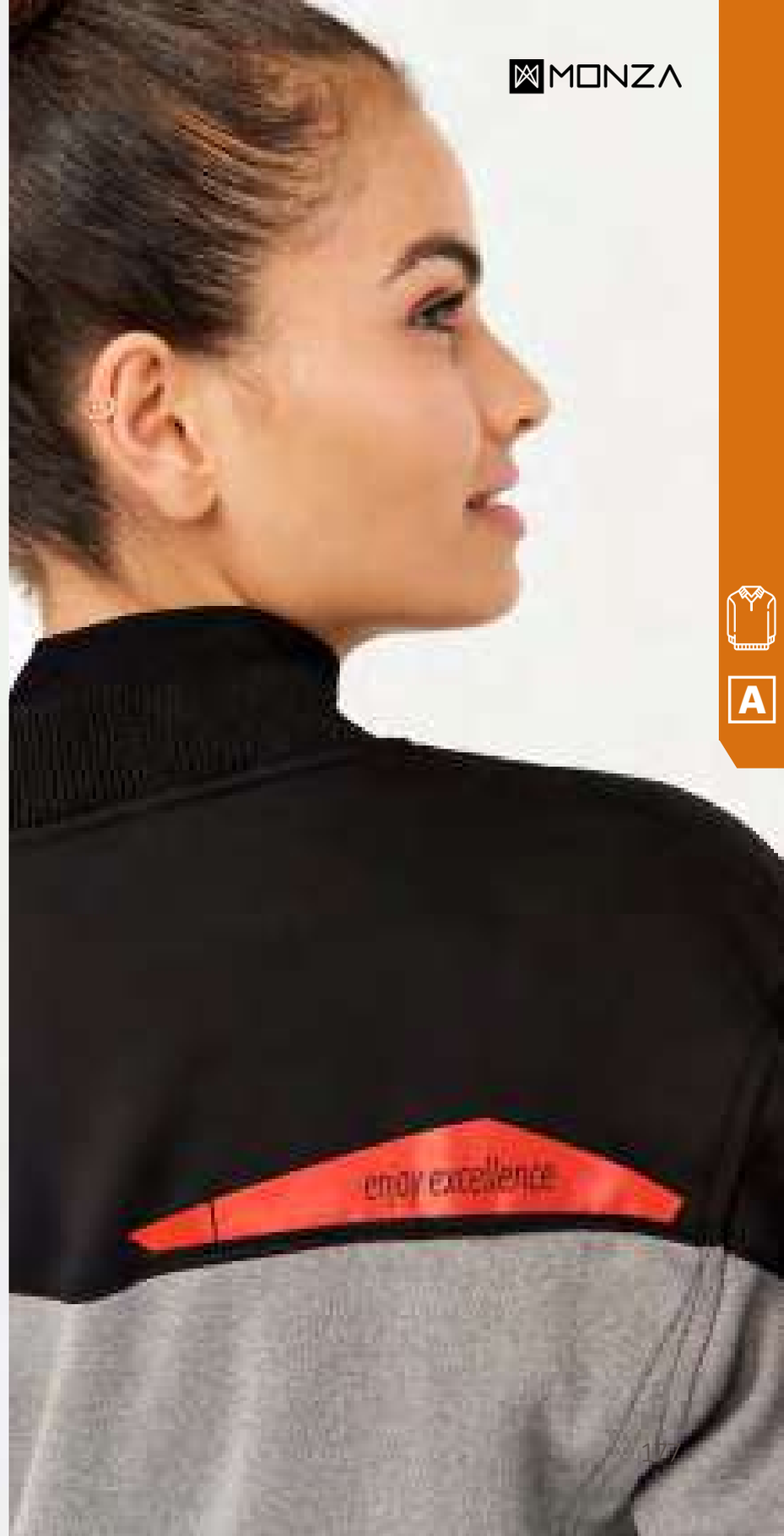
Colores



176

09





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



A MOD. 4829
pag. 176

S MOD. 4824
pag. 132

P MOD. 4830
pag. 85



MOD - 4836



CHAQUETA DOBLE CAPA REGULAR FIT

100% Punto de Poliéster • 280 gr/m²

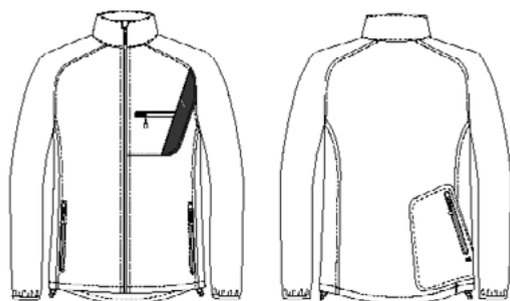
Tallas: S - XXL, -

- Chaqueta *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionada en tejido doble capa. Exterior de punto poliéster, lo que le aporta una ligera elasticidad, e interior polar, para una mejor sensación térmica
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera. Una pieza interior evita el paso del aire a través de la cremallera
- Mangas ranglan y puño con elástico fino para un ajuste perfecto incluso con la manga remangada
- Espalda más larga para cubrir la zona lumbar al agacharse. Ajuste mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo
- Bolsillo en pecho y bolsos laterales cerrados con cremallera. Bolso en espalda inclinado para facilitar acceso
- Espiga decorativa en el pecho y cremalleras a contraste



Croquis

Colores



07

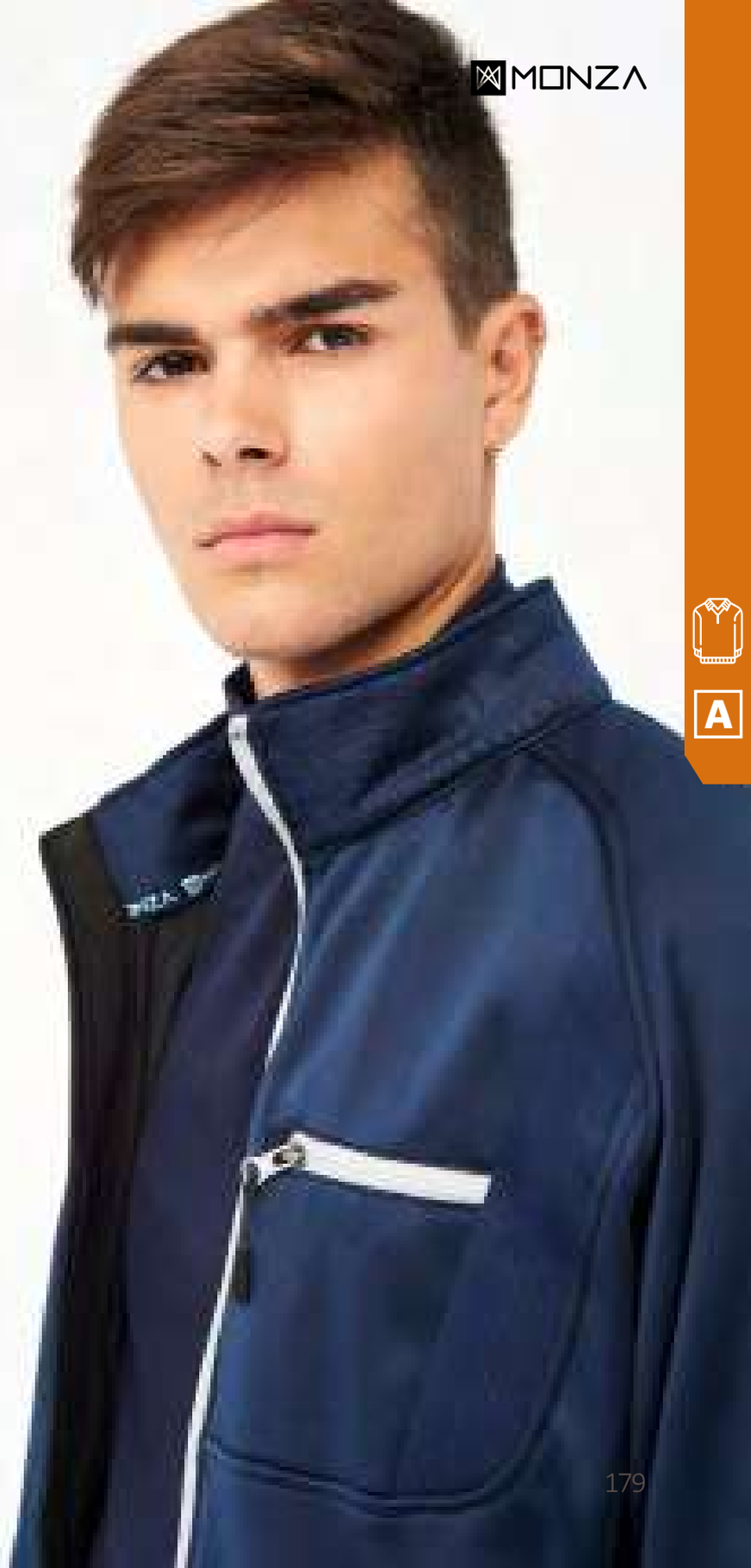




A MOD. 4836
pag. 178

S MOD. 4824
pag. 132

P MOD. 1803
pag. 80



CHAQUETA BICOLOR REGULAR FIT

100% Poliéster • 270 gr/m²

Tallas: S - 2XL, 3XL

- Chaqueta *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionada en tejido de punto Jacquard con interior perchado, lo que le aporta una ligera elasticidad y un tacto interior suave
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera. Protector de barbilla para evitar rozaduras
- Ajuste de puño mediante cinta elástica fina
- Bolsos laterales cerrados con cremallera reverse
- La colección bicolor permite crear un look completo independientemente de la época del año



Croquis



Colores



474





A MOD. 4843
pag. 180

P MOD. 1141 Top
pag. 72



MOD - **4845**



NEW

POLAR BICOLOR REGULAR FIT

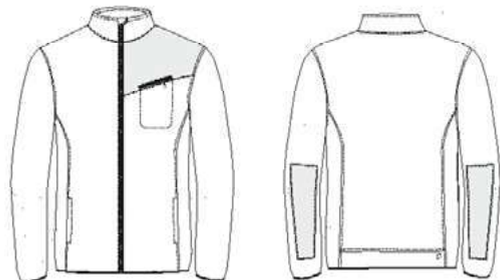
100% Poliéster • 300 gr/m²

Tallas: S - 2XL, 3XL

- Forro polar *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Refuerzos en coderas con tejido 100% nylon para una mayor resistencia a la abrasión en estas zonas
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera. Protector de barbilla para evitar rozaduras
- Ajuste de puño y bajo mediante cinta elástica fina
- Bolsos laterales y bolsillo en pecho cerrado con cremallera
- La colección bicolor permite crear un look completo independientemente de la época del año



Croquis



Colores



182

454



474



475



A MOD. **4845**
pag. 182

P MOD. **1148 TOP**
pag. 74



MOD - **4800**



POLAR CONFORT FIT

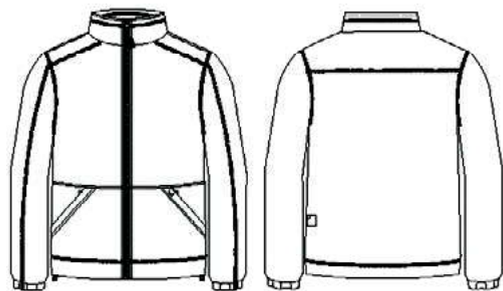
100% Poliéster • 280 gr/m²

Tallas: S - XXL, -

- Forro polar *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera
- Puños ajustados con elástico y bajo ajustado mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo
- Bolsos laterales cerrados con cremallera



Croquis



Colores



07



09



MOD - 4821



SUDADERA REGULAR FIT

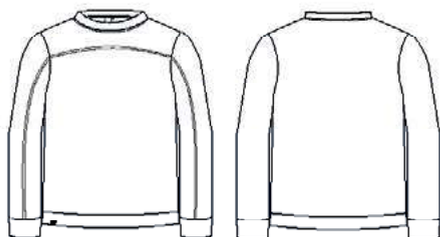
100% Algodón Interior Perchado • 290 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

- Sudadera *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido con interior perchado, mejorando la sensación térmica
- Cuello redondo
- Puños, cuello y bajo de rib para proporcionar una mayor comodidad



Croquis



Colores



07



09



11



MOD - **4833**



SUDADERA CANGURO REGULAR FIT

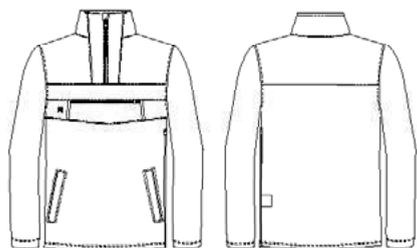
65% Poliéster 35% Algodón • 340 gr/m²

Tallas: S - XXL,

- Sudadera *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido doble capa con interior de pelo sintético, mejorando la sensación térmica y proporcionando un tacto agradable
- Cuello alto cerrado con cremallera
- Bolso central compartimentado y cerrado con cremallera, y bolsos laterales
- Abertura lateral mediante cremallera para poner y quitar la prenda de manera más ágil y cómoda



Croquis



Colores



09



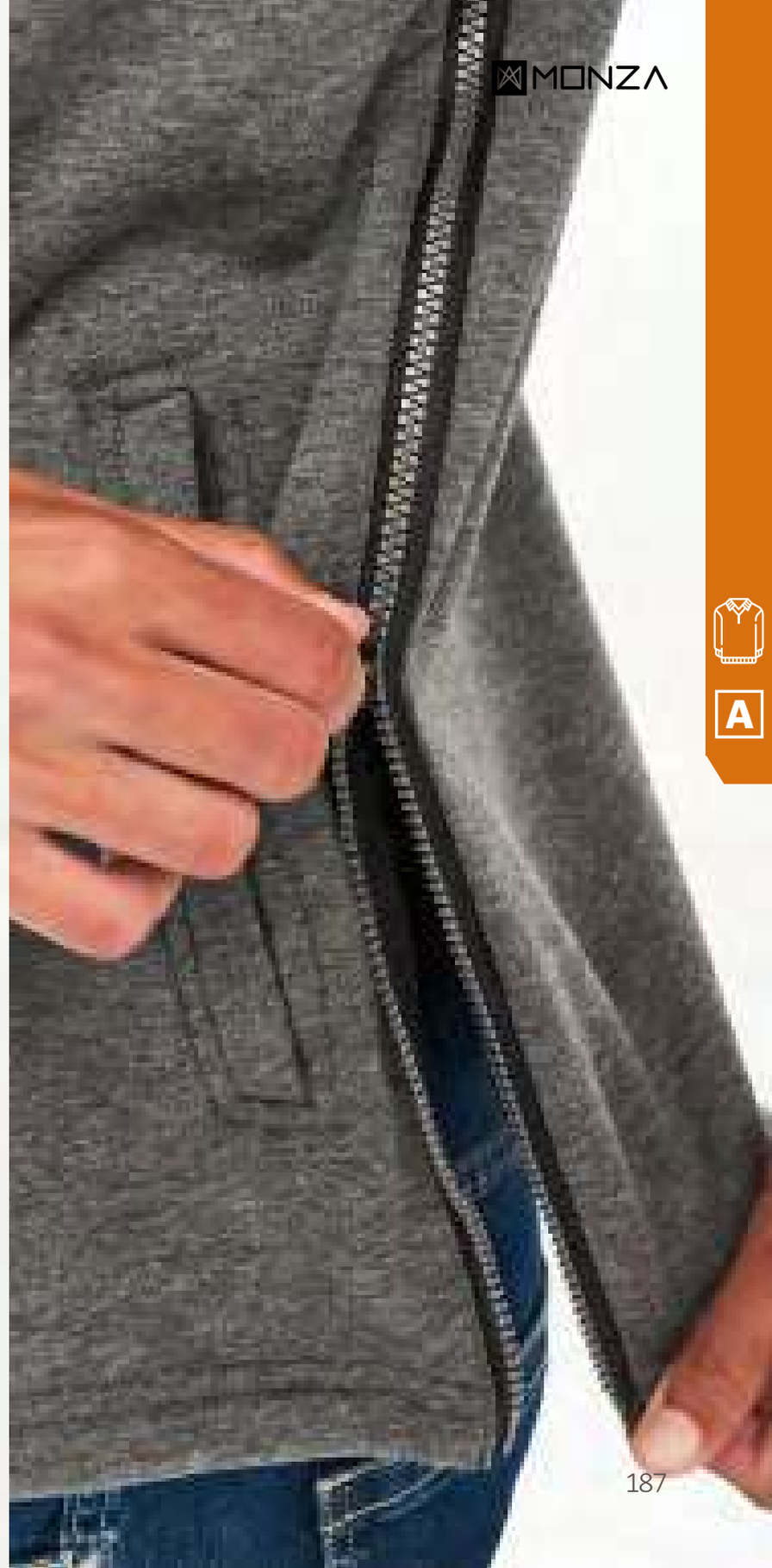


Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



A MOD. **4833**
pag. 186

P MOD. **1804**
pag. 82



SUDADERA BICOLOR REGULAR FIT

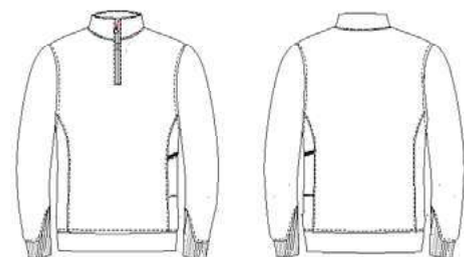
100% Poliéster • 250 gr/m²

Tallas: S - 2XL, 3XL

- Sudadera *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido de punto con interior perchado para una mejor sensación térmica
- Cuello alto para mayor protección y cierre con media cremallera reverse. Protector de barbilla para evitar rozaduras
- Puños de rib elástico
- Bolso en el lateral
- La colección bicolor permite crear un look completo independientemente de la época del año



Croquis



Colores



454

474

475



Power class

MONZA



A







Protección

Protege al profesional ante las condiciones adversas: lluvia, viento, nieve, granizo...

Para ello, nuestras prendas disponen de distintas características como transpirabilidad, cortavientos, hidrófugo (parkas, softshell, trajes de agua).





MASTER CLASS

Escanea
o haz clic
para ver el
video de la
colección



MOD - 4805



PARKA BICOLOR REGULAR FIT

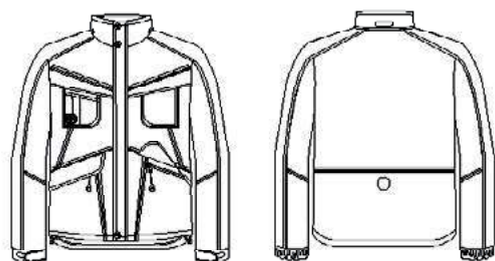
100% Poliéster Oxford-Recubrimiento PVC •

Tallas: S - XXL, -

- Parka bicolor *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido exterior impermeable, con interior polar y relleno de bota
- Cerrado en costuras estancas para evitar la entrada de agua
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta y broches
- Capucha oculta ajustable
- Manga ranglan con puño ajustable mediante elástico y velcro
- Ajuste del bajo mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo
- Bolsillos de parche en el pecho y bolsillos inferiores cerrados con cremallera y tapeta



Croquis



Colores



09



MOD - **4811** (Conjunto con pantalón 4812)



ANORAK IMPERMEABLE CONFORT FIT

50% Poliuretano 50% Poliamida • 170 gr/m²

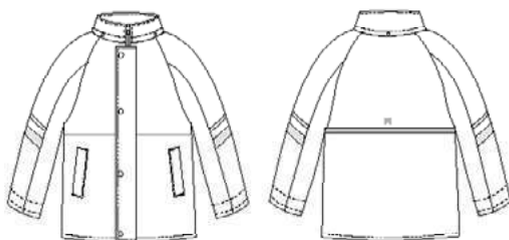
Tallas: S - XXL, 3XL -

- Anorak *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en tejido impermeable
- Cerrado en costuras estancas para evitar la entrada de agua
- Cuello alto con capucha oculta ajustable. Cierre con cremallera oculta mediante tapeta con broche
- Banda reflectante en las mangas
- Para formar un traje de protección frente al agua combinar con el pantalón 4812
- La composición de su tejido, combinado con costuras estancas y cierto grado de transpirabilidad, aseguran un mayor confort en ambientes lluviosos



Croquis

Colores



07

Escanea o haz clic para ver el vídeo del Total Look



PR MOD. **4811**
pag. 194

P MOD. **4812**
pag. 54



MOD - 4817



SOFTSHELL COMBINADO REGULAR FIT

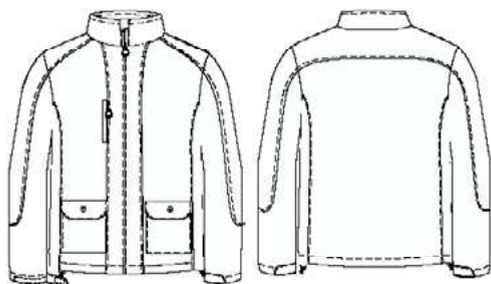
100 Poliéster Imitación Cashmere • 340 gr/m²

Tallas: S - XXL,

- Softshell *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- El tejido softshell ofrece una mayor protección contra viento y frío gracias a la membrana cortavientos y al interior polar, además de una buena transpirabilidad
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera. Protector de barbilla para evitar rozaduras
- Puño ajustable con velcro y bajo ajustable mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo
- Bolsos laterales cerrados con tapeta y botón y bolso en pecho cerrado con cremallera
- La incorporación de materiales técnicos al vestuario profesional permite crear prendas con altas prestaciones



Colores



474



MOD - 4827



CHAQUETA ACOLCHADA REGULAR FIT

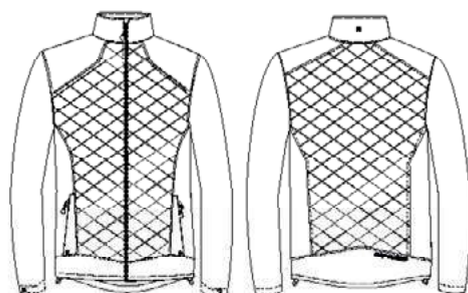
100% Poliéster • 250 gr/m²

Tallas: S - XXL, -

- Chaqueta acolchada *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Cuerpo confeccionado en nylon Taslan con acabado PU lo que aumenta la resistencia al desgarrar en esta zona
- Mangas confeccionadas en tejido softshell para una mayor protección contra viento y frío
- Cuello alto para una mayor protección y cierre con cremallera. Una pieza interior evita el paso del aire a través de la cremallera. Protector de barbilla para evitar rozaduras
- Espalda más larga para cubrir la zona lumbar al agacharse. Ajuste mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo
- Puños ajustables con velcro
- Bolsos laterales y bolso en pecho cerrados con cremallera



Croquis



Colores



01





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



PR MOD. **4827**
pag. 196

S MOD. **3017**
pag. 114

P MOD. **4816**
pag. 56



MOD - 4835



PARKA DESMONTABLE REGULAR FIT

Interior: 100% Nylon relleno de pluma sintética (downlike)

Exterior: 100% Nylon Taslon Oxford acabado PU

390 gr/m² • Tallas: M - XXL, 3XL

- Parka desmontable *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- La chaqueta interior aísla al usuario del frío gracias al relleno downlike, con el que se consigue una alta protección con menos peso que otros materiales
- La parka exterior protege al usuario de la lluvia y el viento, gracias a su acabado impermeable, las costuras estancas y las cremalleras waterproof
- Cuello alto para una mayor protección en ambas piezas
- La parka exterior con capucha oculta ajustable, los puños ajustables mediante corchete y el bajo mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo
- Chaqueta interior con puños y bajo ajustables mediante elástico fino
- El material exterior, Nylon Oxford con acabado PU, le aporta a la prenda una buena resistencia al desgarrar y la abrasión. Coderas con refuerzo para una mayor resistencia en esa zona
- Espalda más larga para cubrir la zona lumbar al agacharse
- Ambas piezas con bolsillos cerrados mediante cremallera



Croquis



Colores



05



MOD - 4837



BOMBER DENIM SOFTSHELL REGULAR FIT

60% Algodón 40% Poliéster • 390 gr/m²

Tallas: S - XXL, -

- Bomber *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- El tejido softshell ofrece una mayor protección contra viento y frío gracias a la membrana cortavientos y al interior polar, además de una buena transpirabilidad. Tejido exterior denim
- Rib elástico, tanto en bajo como en cuello y puños
- Bolsos laterales y bolsillo en manga cerrados con cremallera
- Bolsos con interior polar
- La incorporación de materiales técnicos al vestuario profesional permite crear prendas con altas prestaciones



Croquis



Colores



01

200



Master *class*

MONZA



Escanea
o haz clic
para ver el
video del
Total Look



PR MOD. **4837**
pag. 200

P MOD. **1803**
pag. 80



POWER CLASS

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo de la
colección



MOD - 4806



SOFTSHELL REGULAR FIT

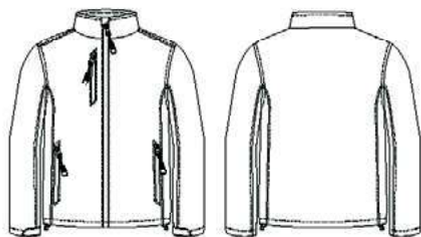
96% Poliéster 4% Spandex • 320 gr/m²

Tallas: XS - XXL, 3XL

- Softshell *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- El tejido softshell ofrece una mayor protección contra viento y frío gracias a la membrana cortavientos y al interior polar, además de una buena transpirabilidad
- Cuello alto para una mayor protección y cierre con cremallera reverse. Protector de barbilla para evitar rozaduras
- Tejido con una elasticidad del 13% gracias a su composición en elastano
- Puño ajustable con velcro y bajo ajustable mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo
- Bolsos laterales y bolso en pecho cerrados con cremallera reverse



Croquis



Colores



01

07

09

11

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



PR MOD. 4806
pag. 203

P MOD. 4830
pag. 85



MOD - 4828



SOFTSHELL BICOLOR REGULAR FIT

96% Poliéster 4% Spandex • 310 gr/m²

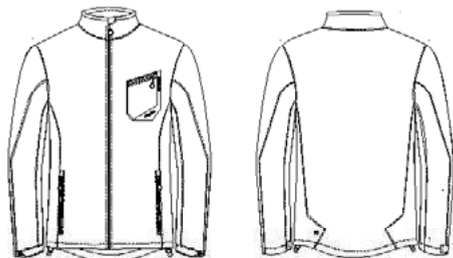
Tallas: S - XXL, 3XL

- Softshell *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- El tejido softshell ofrece una mayor protección contra viento y frío gracias a la membrana cortavientos y al interior polar, además de una buena transpirabilidad
- Cuello alto para una mayor protección y cierre con cremallera. Una pieza interior evita el paso del aire a través de la cremallera. Protector de barbilla para evitar rozaduras
- Tejido con una elasticidad del 13% gracias a su composición en elastano
- Espalda más larga para cubrir la zona lumbar al agacharse. Ajuste mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo
- Puños ajustables con velcro
- Bolsos laterales y bolso en pecho cerrados con cremallera
- La incorporación de materiales técnicos al vestuario profesional permite crear prendas como ésta con altas prestaciones



Croquis

Colores



09



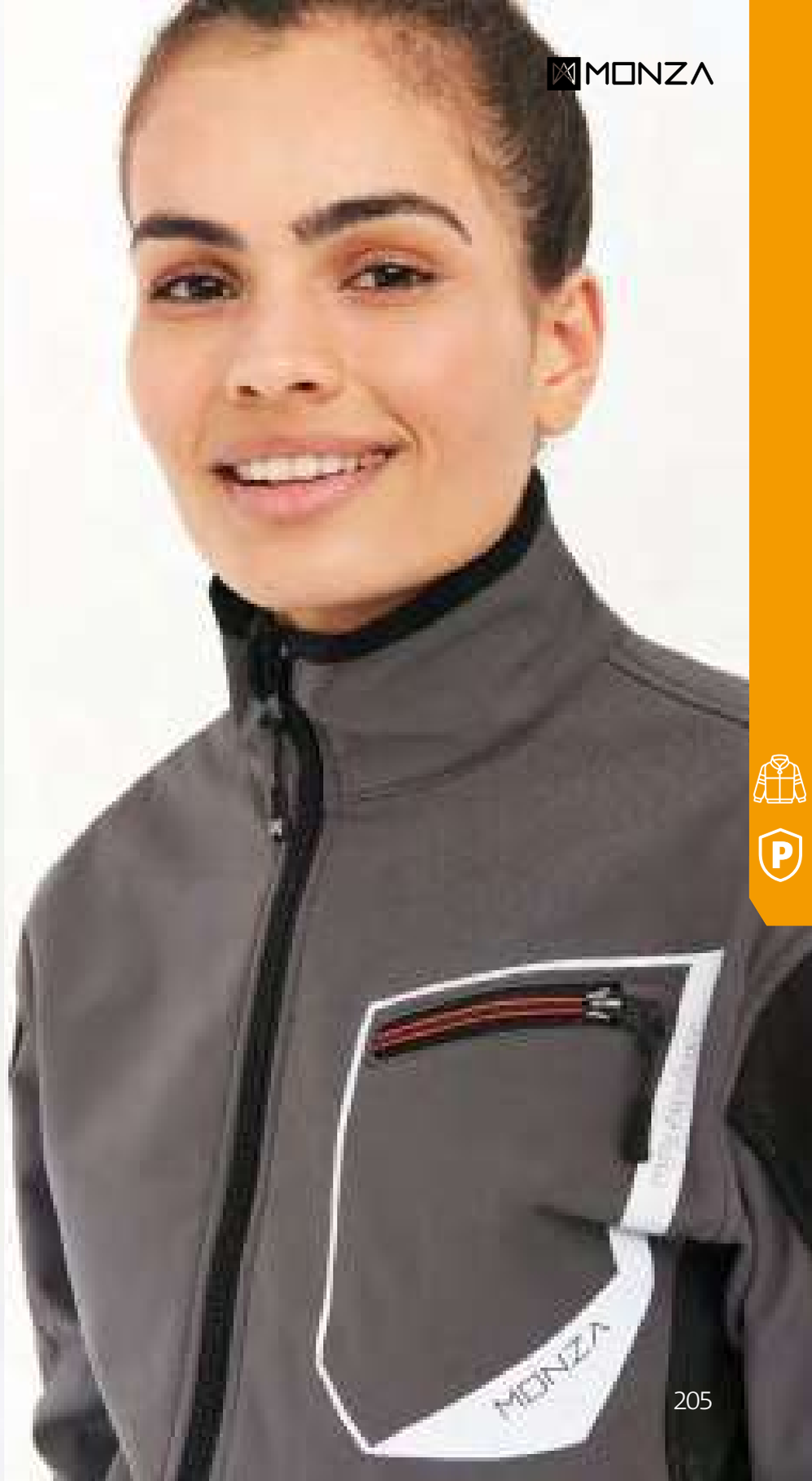
Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



PR MOD. **4828**
pag. 204

S MOD. **4822**
pag. 131

P MOD. **1141 Plus**
pag. 70



MOD - **4846**



NEW

SOFTSHELL BICOLOR REGULAR FIT

100% Poliéster • 425 gr/m²
Tallas: S - 2XL, 3XL

- Softshell *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- El tejido softshell ofrece una mayor protección contra viento y frío gracias a la membrana cortavientos y al interior polar
- Capucha ajustable con piezas de autobloqueo
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera reverse. Protector de barbilla para evitar rozaduras
- Bolsos laterales cerrados con cremallera reverse y bolso interior en pecho de fácil acceso a través de media cremallera
- Interior con diseño en Jacquard
- La colección bicolor permite crear un look completo independientemente de la época del año



Croquis



Colores



474

206



Escanea o haz clic para ver el vídeo del Total Look



PR MOD. **4846**
pag. 206

P MOD. **1804**
pag. 84



Power class

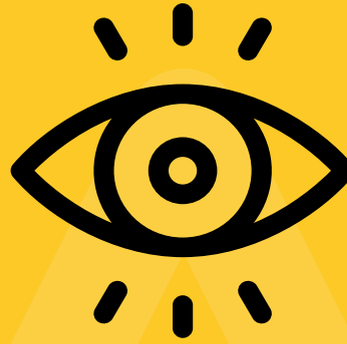
MONZA



MONZA

Escanea
o haz clic
para ver el
video de la
colección





Alta Visibilidad

Nuestras prendas están certificadas por la norma UNE-EN 20471 y clasificadas según la clase a la que pertenezcan.

Esta norma internacional especifica requisitos para la ropa de alta visibilidad capaz de señalar visualmente la presencia del usuario. La ropa de alta visibilidad está destinada a hacer visible al usuario con cualquier tipo de luz cuando es visto por conductores de vehículos u otros equipos mecanizados en condiciones de luz diurna y tras ser iluminado por unos faros en la oscuridad.

La ropa de alta visibilidad tiene una superficie fluorescente, combinada con material reflectante que satisface los requisitos de la certificación en 3 diferentes clases:

Clase 3: Nivel más alto

El mayor nivel de protección. Requerido para personas que trabajen en autopistas y carreteras con velocidades superiores a 80km/h, aeropuertos o en sus proximidades. Este tipo de material debe aplicar las siguientes superficies mínimas:

- Deben incorporar un mínimo de 0,20 m² de material de fondo.
- Deben incorporar un mínimo de 0,20 m² de materiales retrorreflectantes (4 metros de cinta reflectante de 5 cm de anchura).

Clase 2: Nivel más intermedio

Para personas que trabajen en carreteras y zonas donde no se circula a más de 80km/h y vehículos de reparto. Este tipo de material debe aplicar las siguientes superficies mínimas:

- Deben incorporar un mínimo de 0,50 m² de material de fondo.
- Deben incorporar un mínimo de 0,13 m² de materiales retrorreflectantes (2,60 metros de cinta reflectante de 5 cm de anchura).

Clase 1: Nivel mínimo

Nivel de protección mínimo requerido para personas que trabajen en caminos privados o para prendas deben ser usadas con otras de mayor nivel:

- Deben incorporar un mínimo de 0,14 m² de material de fondo.
- Deben incorporar un mínimo de 0,10 m² de materiales retrorreflectantes (2 metros de cinta reflectante de 5 cm de anchura).

MOD - 4768



PANTALÓN ALTA VISIBILIDAD REGULAR FIT

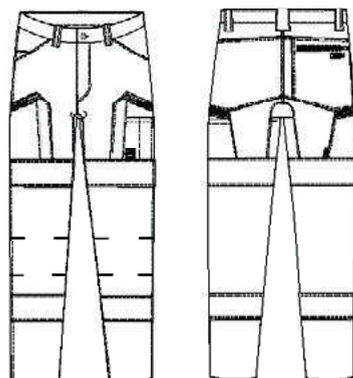
40% Poliéster 40% EME 20% Algodón • 240 gr/m²

Tallas: 38 - 54, 56 - 60

- **EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2**
- Pantalón *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado en tejido ripstop aumentando la resistencia al desgarro al doble que un tejido poliéster-algodón de igual gramaje
- Pieza en la entrepierna eliminando el punto de tensión de la costura al agacharse
- Cerrado en doble costura para una mayor resistencia
- Tejido con una elasticidad del 9% gracias a su composición en EME
- Rodillas conformadas para mayor comodidad
- Dos bandas reflectantes cosidas
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades. Los bolsos laterales de diseño ergonómico para facilitar el acceso. De gran tamaño y holgura con fuelle. Compartimentados y cerrados con cremallera



Croquis



Colores



07

210

Escanea o haz clic para ver el vídeo del Total Look



S MOD. 4752
pag. 222

P MOD. 4768
pag. 210



Master class

MONZA



ALTA
VISIBILIDAD

MOD - 4730



PANTALÓN ALTA VISIBILIDAD TREKKING REGULAR FIT

96% Poliéster 4% Spandex • 200 gr/m²

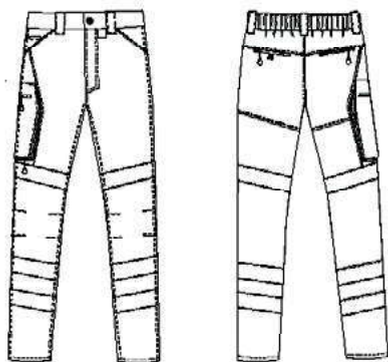
Tallas: S - XXL, -

- **EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 1**
- Pantalón *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionado con tejido softshell bicapa, sin membrana y con interior perchado
- Tejido con una elasticidad del 13% gracias a su composición en elastano
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y broche
- Rodillas conformadas para mayor comodidad
- Tres bandas reflectantes cosidas
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades. Bolsillo lateral con posibilidad de aumentar holgura gracias a apertura de fuelle con cremallera



Croquis

Colores



07

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



A MOD. 4729
pag. 236

S MOD. 4731
pag. 220

P MOD. 4730
pag. 212



Power class



MONZA



ALTA
VISIBILIDAD

MOD - 4761 (Conjunto con cazadora 4759)



PANTALÓN ALTA VISIBILIDAD CONFOR FIT

65% Poliéster 35% Algodón • 190 gr/m²

Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 64-66

- **EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 1**
- Pantalón *confort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Dos bandas reflectantes cosidas
- Ribete decorativo reflectante en tapetas
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades. Bolsos traseros y bolso lateral cerrados con tapeta y velcro



Croquis



Colores



07



09



274

214



Escanea
o haz clic
para ver el
video del
Total Look



A MOD. 4759
pag. 228

P MOD. 4761
pag. 214



MOD - **4761Plus** (Conjunto con cazadora 4759 Plus) P ♂

PANTALÓN ALTA VISIBILIDAD REGULAR FIT

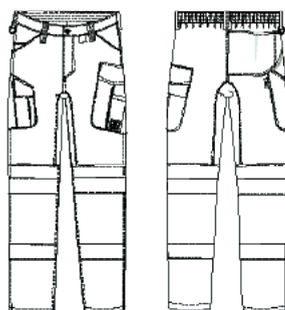
64% Poliéster 34% Algodón 2% Spandex • 250 gr/m²

Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 64-66

- **EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 1**
- Pantalón *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Pieza en la entrepierna eliminando el punto de tensión de la costura al agacharse
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Tejido con una elasticidad del 20% gracias a su composición en elastano
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Dos bandas reflectantes cosidas
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades. Los bolsos laterales de diseño ergonómico para facilitar el acceso. De gran tamaño y holgura con fuelle. Compartimentados y cerrados con tapeta



Croquis



Colores





S MOD. **4766**
pag. 226

P MOD. **4761 Plus**
pag. 216



MOD - 4767



PANTALÓN ALTA VISIBILIDAD FORRADO CONFORT FIT

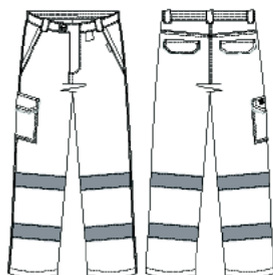
65% Poliéster 35% Algodón • 200 gr/m²

Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 64-66

- **EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 1**
- Pantalón *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionado en tejido doble capa. Interior de forro polar y exterior con acabado teflón
- Cerrado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón
- Dos bandas reflectantes cosidas
- Ribete decorativo reflectante en tapetas
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades. Bolsos traseros y bolso lateral cerrados con tapeta y velcro



Croquis



Colores



07



274





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



PR MOD. **4758**
pag. 240

P MOD. **4767**
pag. 218



MOD - 4731

POLO TÉRMICO ALTA VISIBILIDAD SLIM FIT

 95% Poliéster 5% Spandex • 220 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

- **EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2**
- Polo térmico *slim fit*, un corte estrecho que realza la silueta
- Confeccionado en tejido de punto, que junto con la composición en elastano, le aporta elasticidad a la prenda. El acabado antimicrobiano actúa como inhibidor del olor
- Manga larga y cuello ligeramente alto y ajustado, cerrado con cremallera. Protector de barbilla para evitar rozaduras
- Costuras planas para una mayor comodidad ya que se evita el roce con la piel
- Bandas reflectantes termoselladas
- Bolso lateral y bolsillo en pecho especialmente pensado para bolígrafo



Croquis



Colores



220 07



Power class

MONZA



S MOD. 4731
pag. 220

P MOD. 4730
pag. 170

ALTA
VISIBILIDAD

MOD - 4752



POLO ALTA VISIBILIDAD CONFORT FIT

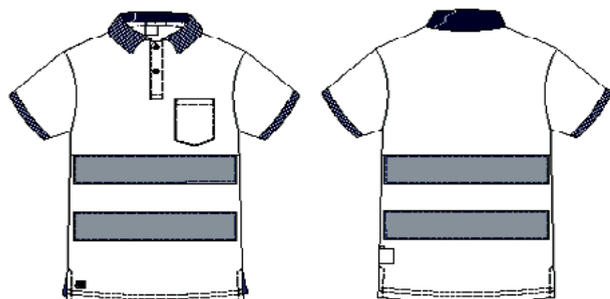
100% Poliéster • 130 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

- **EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/ A1:2016 CLASE 1**
- Polo *confort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Cuello camisero cerrado con dos botones
- Manga corta sentada
- Bandas reflectantes cosidas
- Bolso de parche en pecho



Croquis



07



09



274



Power class

MONZA



ALTA
VISIBILIDAD

MOD - 4754



POLO ALTA VISIBILIDAD CONFORT FIT

100% Poliéster • 216 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

• **EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2**

- Polo *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Cuello camisero cerrado con dos botones
- Interior perchado para una mejor sensación térmica
- Manga larga sentada
- Bandas reflectantes cosidas
- Bolso de parche en pecho



Croquis



Colores



07

09

274



Power class

MONZA



Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. **4754**
pag. 224

P MOD. **4768**
pag. 214



ALTA
VISIBILIDAD

MOD - 4766



POLO ALTA VISIBILIDAD REGULAR FIT

100% Poliéster • 130 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

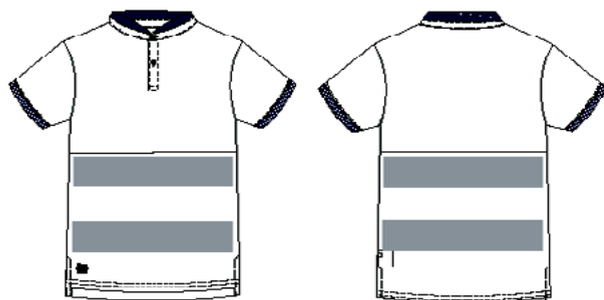
• **EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016**

CLASE 1

- Polo *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Cuello mao cerrado con dos botones
- Manga corta sentada
- Bandas reflectantes termoselladas



Croquis



Colores



Power class

 **MONZA**



S MOD. **4766**
pag. 226

P MOD. **4761 Plus**
pag. 216


ALTA
VISIBILIDAD

MOD - 4759



CAZADORA ALTA VISIBILIDAD CONFORT FIT

65% Poliéster 35% Algodón • 190 gr/m²

Tallas: 44-46 - 60-62, 64-66 - 68-70

- **EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2**
- Cazadora *confort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Confeccionada en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con velcro
- Elástico a ambos lados de la cintura
- Dos bolsillos laterales y bolso en pecho cerrado con cremallera
- Bandas reflectantes cosidas



Croquis



Colores



07



09



274





A MOD. **4759**
pag. 228

S MOD. **4752**
pag. 222

P MOD. **4761**
pag. 214



MOD - 4759 Plus



(Conjunto con pantalón 4761 Plus)

CAZADORA ALTA VISIBILIDAD REGULAR FIT

64% Poliéster 34% Algodón 2% Spandex • 250 gr/m²

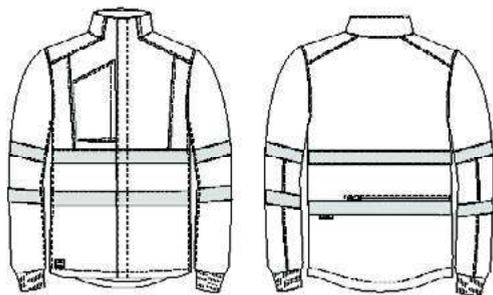
Tallas: 44-46 - 60-62, 64-66 - 68-70

• **EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2**

- Cazadora *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Confeccionada en doble costura para una mayor resistencia de la prenda
- Tejido con una elasticidad del 20% gracias a su composición en elastano
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con velcro
- Espalda más larga para cubrir la zona lumbar al agacharse. Dos fuelles en la espalda que aportan una mayor amplitud de movimientos
- Bolsillo a la altura del pecho y bolsillo trasero de gran capacidad, ambos cerrados con cremallera
- Bandas reflectantes cosidas



Croquis



Colores





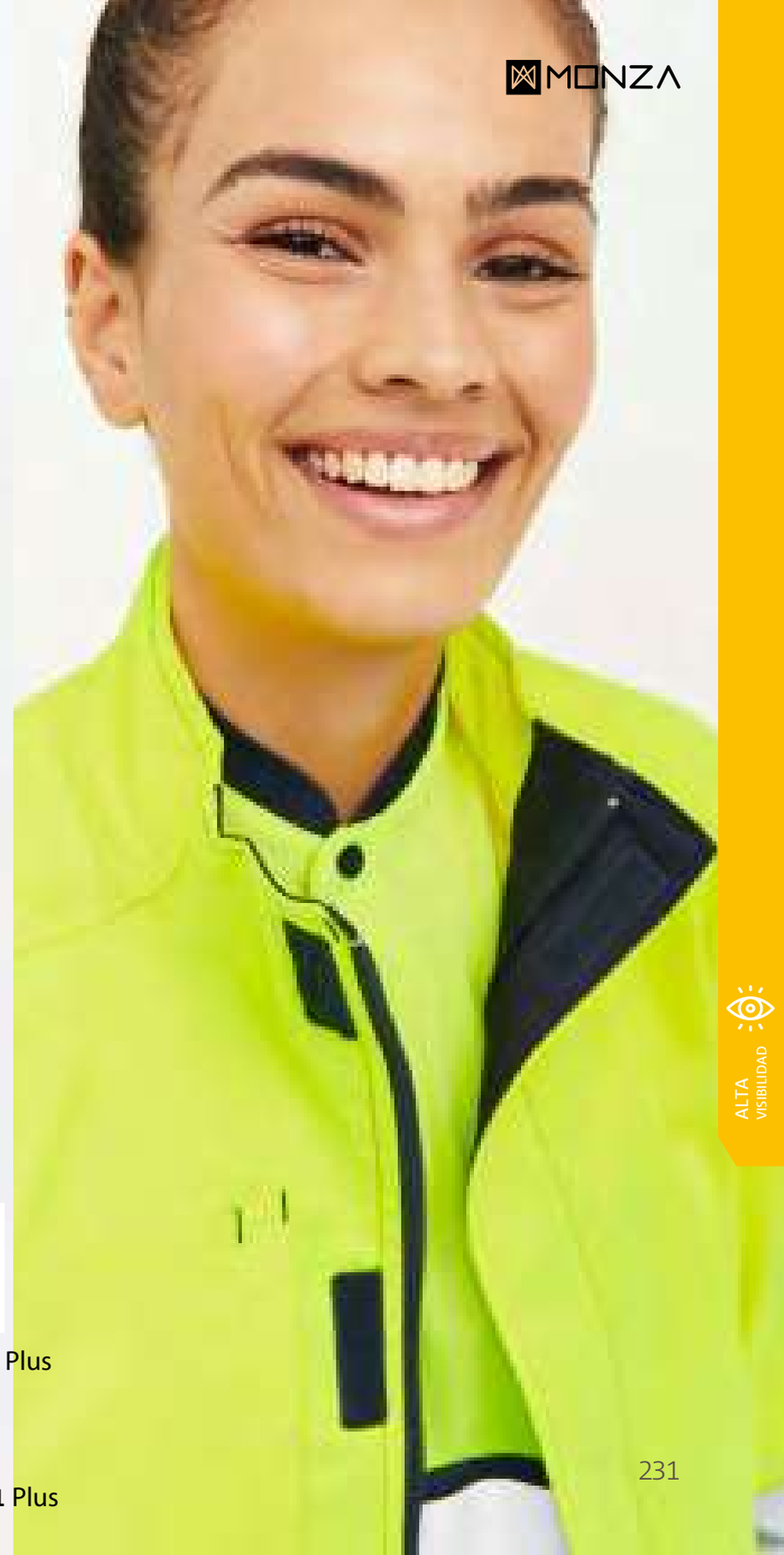
Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



A MOD. **4759 Plus**
pag. 230

S MOD. **4766**
pag. 226

P MOD. **4761 Plus**
pag. 216



MOD - **4750**



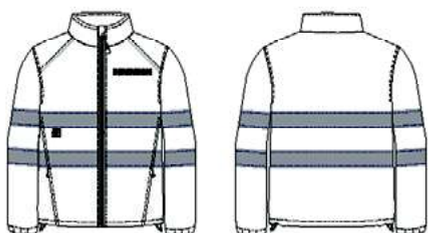
POLAR ALTA VISIBILIDAD CONFORT FIT

Micropolar 100% Poliéster • 310 gr/m²
Tallas: S - XXL, 3XL

- **EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2**
- Forro polar en alta visibilidad *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera. Protector de barbilla para evitar rozaduras
- Puños ajustados con elástico y bajo ajustado mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo
- Bandas reflectantes cosidas. Ribete decorativo reflectante en los hombros
- Bolso en el pecho y bolsos laterales cerrados con cremallera



Croquis



07



09



274

Escanea o haz clic para ver el vídeo del Total Look



A MOD. **4750**
pag. 232

P MOD. **4767**
pag. 218



Power class



MONZA



ALTA
VISIBILIDAD

MOD - **4834**



CHALECO ACOLCHADO ALTA VISIBILIDAD REGULAR FIT

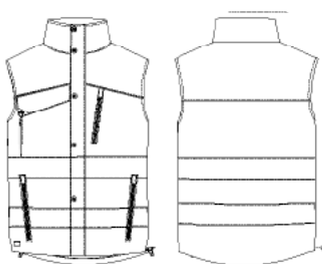
100% Poliéster Oxford acabado PU • 240 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

- **EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 1**
- Chaleco en alta visibilidad *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- Acolchado con relleno de boata para una mejor sensación térmica. Tejido exterior con acabado PU que proporciona una mayor resistencia al desgarro
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con broche
- Bajo ajustable mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo. Espalda ligeramente más larga para cubrir la zona lumbar
- Bandas reflectantes cosidas. Ribete decorativo reflectante en pecho
- Múltiples bolsillos con diferentes funcionalidades para poder repartir la carga



Croquis



Colores



234 07



274



Escanea o haz clic para ver el vídeo del Total Look



A MOD. **4834**
pag. 234

S MOD. **4754**
pag. 224

P MOD. **4768**
pag. 248

Power class

MONZA



ALTA
VISIBILIDAD

MOD - 4729



SOFTSHELL ALTA VISIBILIDAD REGULAR FIT

100% Punto de Poliéster • 350 gr/m²

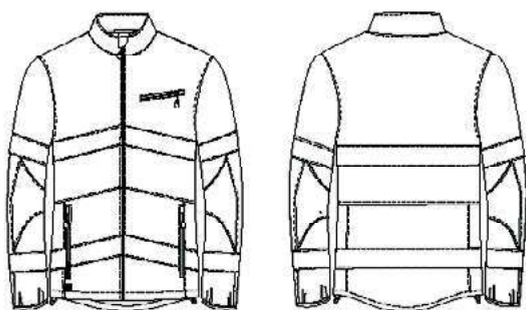
Tallas: S - 2XL, 3XL

- **EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2**
- Softshell *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- El tejido softshell ofrece una mayor protección contra viento y frío gracias a la membrana cortavientos y al interior polar, además de una buena transpirabilidad. El tejido exterior punto poliéster le otorga cierta elasticidad
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera. Protector de barbilla para evitar rozaduras y una pieza interior para evitar la entrada de aire
- Espalda más larga para cubrir la zona lumbar al agacharse. Ajuste mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo
- Dos bolsillos laterales y bolso en pecho cerrado con cremallera
- Bandas reflectantes cosidas



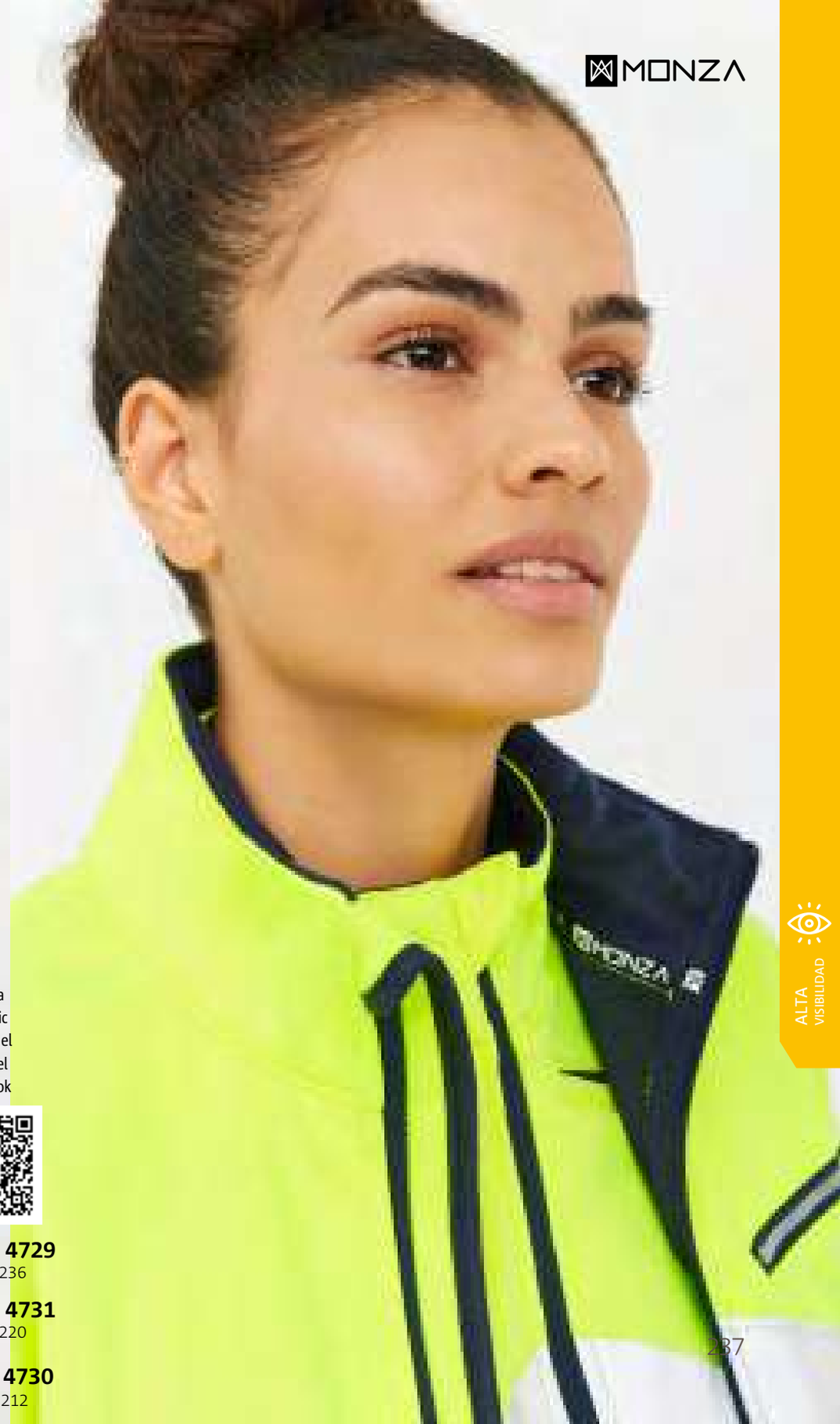
Croquis

Colores



07





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



A MOD. 4729
pag. 236

S MOD. 4731
pag. 220

P MOD. 4730
pag. 212

MOD - **4756**



SOFTSHELL ALTA VISIBILIDAD REGULAR FIT

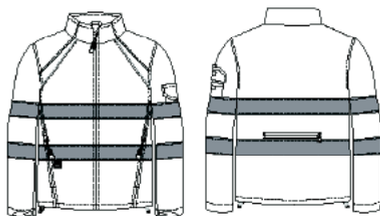
96% Poliéster 4% Spandex • 320 gr/m²

Tallas: S - 2XL, 3XL

- **EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2**
- Softshell *regular fit*, un corte recto que sienta bien a todo tipo de cuerpos
- El tejido softshell ofrece una mayor protección contra viento y frío gracias a la membrana cortavientos y al interior polar, además de una buena transpirabilidad.
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera. Protector de barbilla para evitar rozaduras y una pieza interior para evitar la entrada de aire
- Ajuste en bajo mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo. Puños ajustables con velcro
- Bolsos laterales y bolsillo trasero de gran capacidad, ambos cerrados con cremallera. Bolsillo en manga cerrado con tapeta y velcro
- Bandas reflectantes cosidas



Croquis



Colores



238 07

09

274



Escanea o haz clic para ver el vídeo del Total Look



PR MOD. **4756**
pag. 238

P MOD. **4768**
pag. 210

Power class

MONZA



ALTA
VISIBILIDAD

MOD - 4758



PARKA IMPERMEABLE ALTA VISIBILIDAD CONFORT FIT

100% Poliéster Oxford • 180 gr/m²

Tallas: S - 2XL, 3XL

- **EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2 y EN ISO 343:2019 CLASE 3 (protección frente a la lluvia) CLASE 1 (resistencia al vapor de agua)**
- Parka en alta visibilidad *comfort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- El tejido exterior impermeable, las costuras termoselladas y el acolchado con relleno de boata como elementos de protección frente a la lluvia y el frío
- Exterior con acabado PU para una mayor resistencia al desgarro
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con broche. Protector de barbilla para evitar rozaduras
- Capucha oculta, ajustable y reflectante
- Bajo ajustable mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo
- Bandas reflectantes cosidas. Ribete decorativo reflectante en pecho
- Bolsos laterales cerrados con tapeta



Croquis



Colores



07

274



Power class

MONZA



Escanea
o haz clic
para ver el
video del
Total Look



PR MOD. **4758**
pag. 240

P MOD. **4767**
pag. 218



ALTA
VISIBILIDAD

MOD - **4770**



TRAJE DE AGUA A.V CONFORT FIT

100% Poliéster Oxford • 180 gr/m²

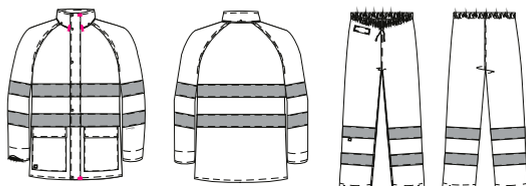
Tallas: M - 2XL, -

- **EPI CATEGORIA II, Certificado en: EN ISO 20471:2013/A1: CLASE 3 para alto riesgo de baja visibilidad y EN 343: Ropa de protección contra la lluvia, niebla y suelo húmedo: CLASE 3 en resistencia a la penetración de agua y CLASE 2 en resistencia al vapor de agua.**
- Traje de agua en alta visibilidad *confort fit*, un corte holgado que permite una gran libertad de movimientos
- El tejido exterior impermeable y las costuras estancas como protección frente a la lluvia
- Exterior con acabado PU para una mayor resistencia al desgarro
- Chaqueta con cuello alto con capucha oculta ajustable. Cierre con cremallera oculta mediante tapeta con broche. Dos bolsos cerrados con tapeta
- Pantalón con cintura elástica, ajustable con cordón elástico y piezas de autobloqueo. Bajos ajustables con broche. Bolso cerrado con tapeta
- Bandas reflectantes cosidas

Máximo 25 lavados



Croquis



Colores



242





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look







Vestuario Técnico de Protección

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo de la
colección



NORMATIVAS GENERALES

EN ISO
11612:2015



**EN ISO
11612:2015**

**ROPA DE PROTECCIÓN
CONTRA EL CALOR
Y LA LLAMA**

Los **requisitos** de prestaciones establecidos en esta norma internacional **son aplicables a prendas** que pueden ser utilizadas en una amplia variedad de aplicaciones, **donde sea necesario el uso de ropa con propiedades de propagación limitada de la llama, y donde el usuario pueda estar expuesto al calor radiante, convectivo, por contacto o a salpicaduras de metal fundido.** Los componentes de la prenda como costuras, cierres y logos, deben también ser ensayados como el tejido. Los ensayos se realizarán sobre componentes que previamente hayan sido tratados según la etiqueta de cuidados del fabricante.

Los ensayos específicos son:

- Cambio dimensional
- Propagación limitada de la llama (A1+A2)
- Calor convectivo (B) - 3 niveles
- Calor radiante (C) - 4 niveles
- Salpicaduras de aluminio fundido (D) - 3 niveles
- Calor por contacto (F) - 3 niveles (temperatura 250°C)
- Resistencia al calor a una temperatura de 180°C
- Resistencia a la tensión (debe cumplir un mínimo de 300N)
- Resistencia al rasgado (debe cumplir un mínimo de 10N)
- Resistencia al estallido
- Resistencia de las costuras

EN ISO
11611:2015



**EN ISO
11611:2015**

**ROPA DE PROTECCIÓN
UTILIZADA DURANTE EL
SOLDEO Y PROCESOS AFINES**

Esta norma internacional establece **requisitos esenciales de seguridad mínimos y métodos de ensayo de la ropa de protección usada en procesos de soldadura y procesos afines** (excluyendo protección de las manos). La internacional define dos clases, con requisitos de prestaciones específicos:

- **Clase 1** corresponde a la protección contra técnicas de soldadura y situaciones menos peligrosas, causando menores niveles de salpicaduras y calor radiante.
- **Clase 2** corresponde a la protección contra técnicas de soldadura y situaciones más peligrosas, causando mayores niveles de salpicaduras y de calor radiante.
- La **norma EN ISO 11611 requiere que los trajes de protección cubran completamente la parte superior e inferior del torso, cuello, brazos y piernas.**

A continuación, se detalla un resumen de los ensayos necesarios:

- Resistencia a la tensión (debe alcanzar un mínimo de 400N)
- Resistencia al rasgado (debe cumplir un mínimo de 15N para la Clase 1 y de 20N para la Clase 2)
- Resistencia al estallido
- Resistencia de las costuras
- Cambio dimensional
- Requisitos para el cuero
- Propagación limitada de la llama (A1+A2)
- Salpicaduras de metal fundido
- Transmisión de calor (radiación)
- Resistencia eléctrica

IEC
61482-2:2018



**IEC
61482-2: 2018**

**ROPA DE PROTECCIÓN CONTRA
LOS PELIGROS TÉRMICOS
DE UN ARCO ELÉCTRICO**

La nueva versión actualizada de **IEC 61482-2:2018** tiene un nuevo símbolo que sustituirá al de 2009. Esta norma especifica los métodos de ensayo y requisitos para los materiales y ropa de protección contra los efectos térmicos de los arcos eléctricos. Un arco eléctrico es una descarga eléctrica de alto voltaje, entre dos conductores generando una luz muy brillante y un intenso calor. Se han desarrollado dos métodos de ensayo internacionales para proporcionar la información sobre la resistencia de la ropa a los efectos térmicos de los arcos eléctricos. Cada método proporciona información diferente. Para cumplir la norma se puede realizar cualquiera de los dos ensayos.

En Monza hemos aplicado el siguiente ensayo: **EN 61482-1-2. Método de la Caja de Ensayo.** El tejido, o la prenda, es expuesto a un arco eléctrico confinado en una caja determinada con un electrodo determinado durante 0,5 segundos.

- **Clase 1** es para un arco con una corriente de 4kA
- **Clase 2** es para un arco con una corriente de 7kA.

Las condiciones de los ensayos de las clases 1 y 2 tratan de simular condiciones de exposición típicas para un cortocircuito de 4kA y de 7kA respectivamente.

EN
1149-5:2008



**EN
1149:2018**

**ROPA DE PROTECCIÓN
PROPIEDADES
ELECTROESTÁTICAS**

Esta norma europea es parte de una serie de normas para los requisitos de las propiedades electroestáticas de la ropa de protección. Especifica los requisitos de materiales de diseño para la ropa de protección que disipe la carga electroestática, utilizada como parte de un sistema conectado a tierra para evitar descargas incendiarias. Los requisitos pudieran no ser los suficientes en atmósferas inflamables ricas en oxígeno. Esta norma no es aplicable para la protección contra voltajes de trabajo.

La norma EN 1149 consta de las siguientes partes:

- EN 1149-1: Método de ensayo para medir la resistividad de la superficie.
- EN 1149-2: Método de ensayo para medir la resistencia eléctrica a través de un material (en desarrollo).
- EN 1149-5: Requisitos de comportamiento de material y diseño.

El vestuario de protección que disipa la energía electroestática debe ser capaz de cubrir permanentemente, durante su utilización normal, a todos los materiales que no cumplan esta especificación. Partes conductoras como cremalleras, botones, estarán permitidas si están cubiertas por el material más externo durante su uso.

EN ISO
20471:2013/A1:2016



**EN ISO
20471:2013/A1:2016**

ROPA DE PROTECCIÓN DE SEÑALIZACIÓN DE ALTA VISIBILIDAD

Esta norma internacional especifica requisitos para la ropa de alta visibilidad capaz de señalar visualmente la presencia del usuario. La ropa de alta visibilidad está destinada a hacer visible al usuario con cualquier tipo de luz cuando es visto por conductores de vehículos u otros equipos mecanizados en condiciones de luz diurna y tras ser iluminado por unos faros en la oscuridad.

La ropa de alta visibilidad tiene una superficie fluorescente, combinada con material reflectante que satisface los requisitos de la certificación en 3 diferentes clases:



Clase 3: Nivel alto

El mayor nivel de protección. Requerido para personas que trabajen en autopistas y carreteras con velocidades superiores a 80km/h, aeropuertos o en sus proximidades. Este tipo de material debe aplicar las siguientes superficies mínimas:

- Deben incorporar un mínimo de 0,80 m² de material de fondo.
- Deben incorporar un mínimo de 0,20 m² de materiales retrorreflectantes (4 metros de cinta reflectante de 5 cm de anchura).



Clase 2: Nivel intermedio

Para personas que trabajen en carreteras y zonas donde no se circula a más de 80 km/h y vehículos de reparto. Este tipo de material debe aplicar las siguientes superficies mínimas:

- Deben incorporar un mínimo de 0,50 m² de material de fondo.
- Deben incorporar un mínimo de 0,13 m² de materiales retrorreflectantes (2,60 metros de cinta reflectante de 5 cm de anchura).



Clase 1: Nivel mínimo

Nivel de protección mínimo requerido para personas que trabajen en caminos privados o para prendas deben ser usadas con otras de mayor nivel:

- Deben incorporar un mínimo de 0,14 m² de material de fondo.
- Deben incorporar un mínimo de 0,10 m² de materiales retrorreflectantes (2 metros de cinta reflectante de 5 cm de anchura).

MOD	PRENDA	COMPOSICIÓN Y GRAMAJE	EN ISO 11612:2015	EN ISO 11611:2015	EN 1149-5:2018	IEC 61482-2:2018	EN ISO 20471:2013/A1:2016
4900		60% Modacrílico 38% Algodón 2% Antiestático 270 gr/m ²	✓	✓	✓	✓	
4901		60% Modacrílico 38% Algodón 2% Antiestático 270 gr/m ²	✓	✓	✓	✓	✓
4902		60% Modacrílico 38% Algodón 2% Antiestático 270 gr/m ²	✓	✓	✓	✓	
4903		60% Modacrílico 38% Algodón 2% Antiestático 270 gr/m ²	✓	✓	✓	✓	✓
4904		60% Modacrílico 38% Algodón 2% Antiestático 270 gr/m ²	✓	✓	✓	✓	
4905		60% Modacrílico 38% Algodón 2% Antiestático 270 gr/m ²	✓	✓	✓	✓	✓
4908		60% Modacrílico 39% Algodón 1% Antiestático 200 gr/m ²	✓		✓	✓	
4909		60% Modacrílico 39% Algodón 1% Antiestático 200 gr/m ²	✓		✓	✓	✓

MOD	PRENDA	COMPOSICIÓN Y GRAMAJE	EN ISO 11612:2015	EN ISO 11611:2015	EN 1149-5:2018	IEC 61482-2:2018	EN ISO 20471:2013/A1:2016
4910		60% Modacrílico 39% Algodón 1% Antiestático 300 gr/m ²	✓		✓	✓	
4911		60% Modacrílico 39% Algodón 1% Antiestático 300 gr/m ²	✓		✓	✓	✓
4912		60% Modacrílico 39% Algodón 1% Antiestático 300 gr/m ²	✓		✓	✓	
4913		60% Modacrílico 39% Algodón 1% Antiestático 300 gr/m ²	✓		✓	✓	✓
4914		100% Algodón FR 330 gr/m ²	✓	✓		✓	
4915		100% Algodón FR 330 gr/m ²	✓	✓		✓	
4916		100% Algodón FR 330 gr/m ²	✓	✓		✓	

BUZO IGNÍFUGO INHERENTE MULTINORMA

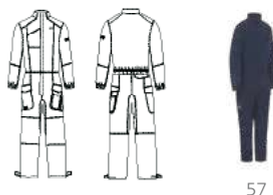
60% Modacrílico 38% Algodón 2% Antiestático • 270 gr/m² Tallas: 44-46 - 60-62, 64-66 - 68-70

- **EPI CATEGORÍA III** certificado en las normas **EN ISO 13688:2013, EN ISO 11612:2015, EN ISO 11611:2015, EN 1149-5:2018 e IEC 61482-2:2018**
- Buzo *regular fit*, un corte recto que actualiza el diseño tradicional de estas prendas técnicas
- Pieza en la entrepierna eliminando el punto de tensión de la costura al agacharse
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Las costuras solapadas y orientadas hacia abajo
- Refuerzo en rodillas con doble tejido para aumentar la resistencia a la abrasión en esta zona
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta cerrada con velcros ignífugos
- Puños elásticos para un ajuste perfecto. Manga izquierda con pictogramas de las normas facilitando así la identificación
- Elástico en la zona lumbar para mayor comodidad
- Bajos ajustables mediante velcros
- Cabillo para colocar detector de gases
- Bolsos laterales de diseño ergonómico para facilitar el acceso y bolso trasero. En el lateral derecho de gran tamaño y holgura con fuelle. En el lateral izquierdo compartimentados
- Los bolsos cerrados con tapeta solapadas orientadas hacia abajo y 1 cm más anchas por cada lado. El velcro ignífugo
- Bolsillo en pecho cerrado con cremallera cubierta por la tapeta central



Croquis

Colores



57

EN ISO 11612:2015



A1+A2,B1,C1,E1,F1

Niveles de prestación según EN ISO 11612:2015

- Propagación limitada de llama: A1 + A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor convectivo: B1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
B1	4	<10
B2	10	<20
B3	≥20	

Calor radiante: C1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
C1	7	<20
C2	20	<50
C3	50	<95
C4	≥95	

Salpicaduras de hierro: E1

Nivel de prestación	Masa de hierro (g)	
	Min.	Max.
E1	60	<120
E2	120	<200
E3	≥200	

Calor por contacto: F1

Nivel de prestación	Tiempo Umbral (s)	
	Min.	Max.
F1	5	<10
F2	10	<15
F3	≥15	

Niveles de prestación según EN ISO 11611:2015



CLASE 1 A1 + A2

- Propagación limitada de llama: A1+A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor radiante:

Clase 1 RTHI_{2,4} ≥ 7s

Pequeñas salpicaduras metal fundido:

Clase 1 15 ≤ Gotas < 25

Norma EN 1149-5:2018

EN 1149-5:2018



Resistencia a la acumulación de cargas electroestáticas según EN 1149-5:2018

S > 0,2 ó I_{ESD} < 4s

Norma IEC 61482-2:2018

IEC 61482-2:2018



Niveles de prestación según IEC 61482-2:2018



Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



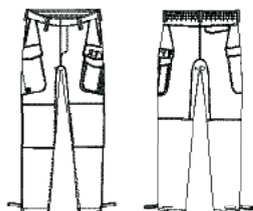
PANTALÓN IGNÍFUGO INHERENTE MULTINORMA

60% Modacrílico 38% Algodón 2% Antiestático • 270 gr/m² Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 64-66

- **EPI CATEGORÍA III** certificado en las normas **EN ISO 13688:2013, EN ISO 11612:2015, EN ISO 11611:2015, EN 1149-5:2018 e IEC 61482-2:2018**
- Pantalón *regular fit*, un corte recto que actualiza el diseño tradicional de estas prendas técnicas
- Pieza en la entrepierna eliminando el punto de tensión de la costura al agacharse
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Refuerzo en rodillas con doble tejido para aumentar la resistencia a la abrasión en esta zona
- Media cintura elástica para mayor comodidad y cierre mediante botón oculto y cremallera
- Bajos ajustables mediante velcros
- Cabillos anchos mejorando la sujeción del cinturón
- Bolsos laterales de diseño ergonómico para facilitar el acceso y bolso trasero. En el lateral derecho de gran tamaño y holgura con fuelle. En el lateral izquierdo compartimentados
- Los bolsos cerrados con tapeta solapadas orientadas hacia abajo y 1 cm más anchas por cada lado. El velcro ignífugo
- Pictogramas de las normas en tapeta del bolso izquierdo facilitando así la identificación



Croquis



Colores



57

EN ISO 11612:2015



A1+A2,B1,C1,E1,F1

Niveles de prestación según EN ISO 11612:2015

- Propagación limitada de llama: A1 + A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor convectivo: B1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
B1	4	<10
B2	10	<20
B3	≥20	

Calor radiante: C1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
C1	7	<20
C2	20	<50
C3	50	<95
C4	≥95	

Salpicaduras de hierro: E1

Nivel de prestación	Masa de hierro (g)	
	Min.	Max.
E1	60	<120
E2	120	<200
E3	≥200	

Calor por contacto: F1

Nivel de prestación	Tiempo Umbral (s)	
	Min.	Max.
F1	5	<10
F2	10	<15
F3	≥15	

Niveles de prestación según EN ISO 11611:2015

EN ISO 11611:2015



CLASE 1 A1 + A2

- Propagación limitada de llama: A1+A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor radiante:

Clase 1 RTHI₂₋₄ ≥ 7s

Pequeñas salpicaduras metal fundido:

Clase 1 15 ≤ Gotas < 25

Norma EN 1149-5:2018

EN 1149-5:2018



Resistencia a la acumulación de cargas electrostáticas según EN 1149-5:2018

S > 0,2 ó I_{ESD} < 4s

Norma IEC 61482-2:2018

IEC 61482-2:2018



Niveles de prestación según IEC 61482-2:2018



A MOD. **4902**
pag. 256

P MOD. **4904**
pag. 252



MOD - **4908**



POLO IGNÍFUGO INHERENTE MULTINORMA

60% Modacrílico 39% Algodón 1% Antiestático • 200 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

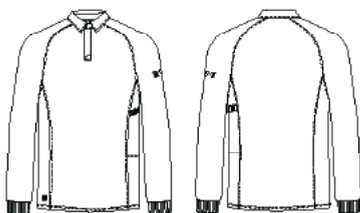
- **EPI CATEGORÍA III** certificado en las normas **EN ISO 13688:2013, EN ISO 11612:2015, EN 1149-5:2018 e IEC 61482-2:2018**
- Polo *regular fit*, un corte recto que actualiza el diseño tradicional de estas prendas técnicas
- Cuello camisero confeccionado en el mismo tejido
- Cierre central con botones ocultos mediante tapeta
- Manga larga ranglan con puño de rib. Manga izquierda con pictogramas de las normas facilitando así la identificación
- Bolso en lateral izquierdo cerrado con tapeta solapada



A1+A2,B1,C1,F1

APC 1

Croquis



Colores



57



EN ISO 11612:2015



A1+A2,B1,C1,F1

Niveles de prestación según EN ISO 11612:2015

- Propagación limitada de llama: A1 + A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor convectivo: B1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ¹⁹ 24	
	Min.	Max.
B1	4	<10
B2	10	<20
B3	≥20	

Calor radiante: C1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ¹⁹ 24	
	Min.	Max.
C1	7	<20
C2	20	<50
C3	50	<95
C4	≥95	

Salpicaduras de hierro: F1

Nivel de prestación	Tiempo Umbral (s)	
	Min.	Max.
F1	5	<10
F2	10	<15
F3	≥15	

Norma EN 1149-5:2018



Resistencia a la acumulación de cargas electrostáticas según EN 1149-5:2018

S > 0,20 t_{eo} < 4s

Norma IEC 61482-2:2018



Niveles de prestación según IEC 61482-2:2018



Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. **4908**
pag. 254

P MOD. **4904**
pag. 252



CAZADORA IGNÍFUGA INHERENTE MULTINORMA

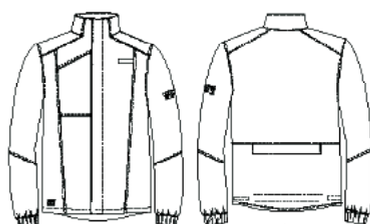
60% Modacrílico 38% Algodón 2% Antiestático • 270 gr/m² Tallas: 44-46 - 60-62, 64-66 - 68-70

- **EPI CATEGORÍA III** certificado en las normas **EN ISO 13688:2013, EN ISO 11612:2015, EN ISO 11611:2015, EN 1149-5:2018 e IEC 61482-2:2018**
- Cazadora *regular fit*, un corte recto que actualiza el diseño tradicional de estas prendas técnicas
- Confeccionada en doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Las costuras solapadas y orientadas hacia abajo
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta cerrada con velcros ignífugos
- Puños elásticos para un ajuste perfecto. Manga izquierda con pictogramas de las normas facilitando así la identificación
- Espalda más larga para solaparse con el pantalón al agacharse y cubrir así la zona lumbar. Ajustable por el interior con goma y velcro
- Caballo para colocar detector de gases
- Bolso de gran capacidad en la espalda, cerrado con cremallera y cubierto por tapeta con velcro ignífugo
- Bolsillo en pecho cerrado con cremallera cubierta por la tapeta central



Croquis

Colores



57

EN ISO
11612:2015



A1+A2,B1,C1,E1,F1

Niveles de prestación según EN ISO 11612:2015

- Propagación limitada de llama: A1 + A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor convectivo: B1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
B1	4	<10
B2	10	<20
B3	≥20	

Calor radiante: C1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
C1	7	<20
C2	20	<50
C3	50	<95
C4	≥95	

Salpicaduras de hierro: E1

Nivel de prestación	Masa de hierro (g)	
	Min.	Max.
E1	60	<120
E2	120	<200
E3	≥200	

Calor por contacto: F1

Nivel de prestación	Tiempo Umbral (s)	
	Min.	Max.
F1	5	<10
F2	10	<15
F3	≥15	

Niveles de prestación según EN ISO 11611:2015



- Propagación limitada de llama: A1+A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor radiante:

Clase 1 | RTHI₂₀ ≥ 7s

Pequeñas salpicaduras metal fundido:

Clase 1 | 15 ≤ Gotas < 25

Norma EN 1149-5:2018



Resistencia a la acumulación de cargas electroestáticas según EN 1149-5:2018

S > 0,2 ó I_{ESD} < 4s

Norma IEC 61482-2:2018



Niveles de prestación según IEC 61482-2:2018



MONZA

A MOD. **4902**
pag. 256

P MOD. **4904**
pag. 252



SUDADERA IGNÍFUGA INHERENTE MULTINORMA

60% Modacrílico 39% Algodón 1% Antiestático • 300 gr/m²

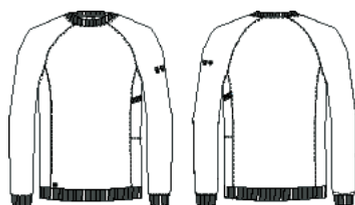
Tallas: S - XXL, 3XL

- EN ISO 13688:2013, EN ISO 11612:2015, EN 1149-5:2018 e IEC 61482-2:2018
- Sudadera *regular fit*, un corte recto que actualiza el diseño tradicional de estas prendas técnicas
- Cuello redondo de rib
- Interior perchado para una mejor sensación térmica
- Manga larga ranglan con puño de rib. Manga izquierda con pictogramas de las normas facilitando así la identificación
- Bolso en lateral izquierdo cerrado con tapeta solapada



Croquis

Colores



57

EN ISO 11612:2015



A1,B1,C1,F1

Niveles de prestación según EN ISO 11612:2015

- Propagación limitada de llama: A1
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor convectivo: B1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
B1	4	<10
B2	10	<20
B3	≥20	

Calor radiante: C1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
C1	7	<20
C2	20	<50
C3	50	<95
C4	≥95	

Calor por contacto: F1

Nivel de prestación	Tiempo Umbral (s)	
	Min.	Max.
F1	5	<10
F2	10	<15
F3	≥15	

Norma EN 1149-5:2018



Resistencia a la acumulación de cargas electrostáticas según EN 1149-5:2018

S > 0,20 t₅₀ < 4s

Norma IEC 61482-2:2018



Niveles de prestación según IEC 61482-2:2018



 MONZA



VTP

POLAR IGNÍFUGO INHERENTE MULTINORMA

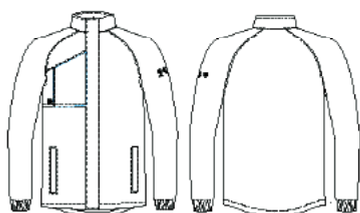
60% Modacrílico 39% Algodón 1% Antiestático • 300 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

- **EPI CATEGORÍA III** certificado en las normas **EN ISO 13688:2013, EN ISO 11612:2015, EN 1149-5:2018 e IEC 61482-2:2018**
- Polar *regular fit*, un corte recto que actualiza el diseño tradicional de estas prendas técnicas
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta cerrada con velcros ignífugos
- Manga larga ranglan y puños elásticos para un ajuste perfecto. Manga izquierda con pictogramas de las normas facilitando así la identificación
- Espalda más larga para solaparse con el pantalón al agacharse y cubrir así la zona lumbar
- Bajo ajustable mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo a las que se accede desde el bolsillo para que el elástico quede protegido
- Bolso en pecho cerrado con cremallera cubierta por la tapeta central y dos bolsillos inferiores



Croquis



Colores



57



EN ISO 11612:2015



A1+A2,B1,C1,F1

Niveles de prestación según EN ISO 11612:2015

- Propagación limitada de llama: A1 + A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor convectivo: B1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ¹⁸ 24	
	Min.	Max.
B1	4	<10
B2	10	<20
B3	≥20	

Calor radiante: C1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ¹⁸ 24	
	Min.	Max.
C1	7	<20
C2	20	<50
C3	50	<95
C4	≥95	

Calor por contacto: F1

Nivel de prestación	Tiempo Umbral (s)	
	Min.	Max.
F1	5	<10
F2	10	<15
F3	≥15	

Norma EN 1149-5:2018



Resistencia a la acumulación de cargas electrostáticas según EN 1149-5:2018

S > 0,2 ó t_{eo} < 4s

Norma IEC 61482-2:2018



Niveles de prestación según IEC 61482-2:2018



MONZA

Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



VTP

BUZO A.V IGNÍFUGO INHERENTE MULTINORMA

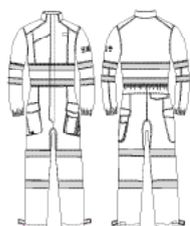
60% Modacrílico 38% Algodón 2% Antiestático • 270 gr/m² Tallas: 44-46, 60-62 - 64-66 - 68-70

- **EPI CATEGORÍA III** certificado en las normas **EN ISO 13688:2013, EN ISO 11611:2015, EN ISO 11612:2015, EN 1149-5:2018, IEC 61482-2:2018 y EN ISO 20471:2013/A1:2016**
- Buzo *regular fit*, un corte recto que actualiza el diseño tradicional de estas prendas técnicas
- Bandas reflectantes de tejido ignífugo
- Pieza en la entrepierna eliminando el punto de tensión de la costura al agacharse
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Las costuras solapadas y orientadas hacia abajo
- Refuerzo en rodillas con doble tejido para aumentar la resistencia a la abrasión en esta zona
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta cerrada con velcros ignífugos
- Puños elásticos para un ajuste perfecto. Manga izquierda con pictogramas de las normas facilitando así la identificación
- Elástico en la zona lumbar para mayor comodidad
- Bajos ajustables mediante velcros
- Cabillo para colocar detector de gases
- Bolsos laterales de diseño ergonómico para facilitar el acceso y bolso trasero. En el lateral derecho de gran tamaño y holgura con fuelle. En el lateral izquierdo compartimentados
- Los bolsos cerrados con tapeta solapadas orientadas hacia abajo y 1 cm más anchas por cada lado. El velcro ignífugo
- Bolsillo en pecho cerrado con cremallera cubierta por la tapeta central



Croquis

Colores



07





Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



EN ISO
11612:2015



A1+A2,B1,C1,E1,F1

Niveles de prestación según EN ISO 11612:2015

- Propagación limitada de llama: A1 + A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor convectivo: B1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
B1	4	<10
B2	10	<20
B3	≥20	

Calor radiante: C1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
C1	7	<20
C2	20	<50
C3	50	<95
C4	≥95	

Salpicaduras de hierro: E1

Nivel de prestación	Masa de hierro (g)	
	Min.	Max.
E1	60	<120
E2	120	<200
E3	≥200	

Calor por contacto: F1

Nivel de prestación	Tiempo Umbral (s)	
	Min.	Max.
F1	5	<10
F2	10	<15
F3	≥15	

Calor radiante:

Clase 1 RTHI₁₀ ≥ 7s

Pequeñas salpicaduras metal fundido:

Clase 1 15 ≤ Gotas < 25

Norma EN 1149-5:2018

EN
1149-5:2018



Resistencia a la
acumulación de
cargas electro-
estáticas según EN
1149-5:2018

S > 0,2 ó I_{EO} < 4s

Norma IEC 61482-2:2018

IEC
61482-2:2018



Niveles de
prestación según
IEC 61482-2:2018

NORMA EN ISO 20471:2013/A1:2016

EN ISO
20471:2013/A1:2016



Este pictograma indica que es un equipo de protección individual para la señalización de alta visibilidad de clase 2 (superficie mínima de materiales de fondo y de material retrorreflectante).

Superficies mínimas de cada material			
Tipo de material	Clase 3	Clase 2	Clase 1
De fondo	0,8	0,5	0,14
Retrorreflectante	0,2	0,13	0,10

Para la norma en ISO 20471:2013/A1:2016:
Certificado para 25 ciclos de lavado máximo.

EN ISO
11611:2015



CLASE 1
A1 + A2

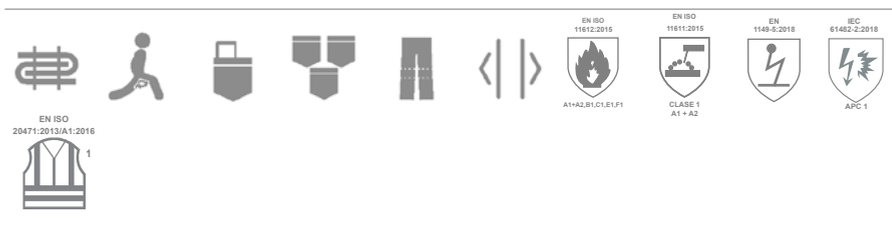
Niveles de prestación según EN ISO 11611:2015

- Propagación limitada de llama: A1+A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

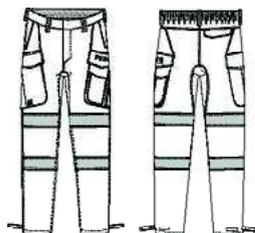
PANTALÓN A.V. IGNÍFUGO INHERENTE MULTINORMA

60% Modacrílico 38% Algodón 2% Antiestático • 270 gr/m²
 Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 60-62

- **EPI CATEGORÍA III** certificado en las normas **EN ISO 13688:2013, EN ISO 11611:2015, EN ISO 11612:2015, EN 1149-5:2018, IEC 61482-2:2018 y EN ISO 20471:2013/A1:2016**
- Pantalón *regular fit*, un corte recto que actualiza el diseño tradicional de estas prendas técnicas
- Bandas reflectantes de tejido ignífugo
- Pieza en la entrepierna eliminando el punto de tensión de la costura al agacharse
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Refuerzo en rodillas con doble tejido para aumentar la resistencia a la abrasión en esta zona
- Media cintura elástica para mayor comodidad y cierre mediante botón oculto y cremallera
- Bajos ajustables mediante velcros
- Cabillos anchos mejorando la sujeción del cinturón
- Bolsos laterales de diseño ergonómico para facilitar el acceso y bolso trasero. En el lateral derecho de gran tamaño y holgura con fuelle. En el lateral izquierdo compartimentados
- Los bolsos cerrados con tapeta solapadas orientadas hacia abajo y 1 cm más anchas por cada lado. El velcro ignífugo
- Pictogramas de las normas en tapeta del bolso izquierdo facilitando así la identificación



Croquis



Colores



07

A MOD. **4903**
pag. 268

S MOD. **4909**
pag. 266

P MOD. **4905**
pag. 264



Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



EN ISO
11612:2015



A1+A2,B1,C1,E1,F1

Niveles de prestación según EN ISO 11612:2015

- Propagación limitada de llama: A1 + A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor convectivo: B1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
B1	4	<10
B2	10	<20
B3	≥20	

Calor radiante: C1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
C1	7	<20
C2	20	<50
C3	50	<95
C4	≥95	

Salpicaduras de hierro: E1

Nivel de prestación	Masa de hierro (g)	
	Min.	Max.
E1	60	<120
E2	120	<200
E3	≥200	

Calor por contacto: F1

Nivel de prestación	Tiempo Umbral (s)	
	Min.	Max.
F1	5	<10
F2	10	<15
F3	≥15	

Calor radiante:

Clase 1 RTH₁₂ ≥ 7s

Pequeñas salpicaduras metal fundido:

Clase 1 15 ≤ Gotas < 25

Norma EN 1149-5:2018

EN
1149-5:2018



Resistencia a la
acumulación de
cargas electro-
estáticas según EN
1149-5:2018

5 > 0,2 o t_{eo} < 4s

Norma IEC 61482-2:2018

IEC
61482-2:2018



Niveles de
prestación según
IEC 61482-2:2018

NORMA EN ISO 20471:2013/A1:2016

EN ISO
20471:2013/A1:2016



Este pictograma indica que es un equipo de protección individual para la señalización de alta visibilidad de clase 1 (superficie mínima de materiales de fondo y de material retrorreflectante).

	Superficies mínimas de cada material		
Tipo de material	Clase 3	Clase 2	Clase 1
De fondo	0,8	0,5	0,14
Retrorreflectante	0,2	0,13	0,10

Para la norma en ISO 20471:2013/A1:2016:
Certificado para 25 ciclos de lavado máximo.

EN ISO
11611:2015



CLASE 1
A1 + A2

Niveles de prestación según EN ISO 11611:2015

- Propagación limitada de llama: A1+A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

MOD - **4909**



POLO A.V IGNÍFUGA INHERENTE MULTINORMA

60% Modacrílico 39% Algodón 1% Antiestático • 200 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

- **EPI CATEGORÍA III** certificado en las normas **EN ISO 13688:2013, EN ISO 11611:2015, EN 1149-5:2018, IEC 61482-2:2018 y EN ISO 20471:2013/A1**
- Polo *regular fit*, un corte recto que actualiza el diseño tradicional de estas prendas técnicas
- Bandas reflectantes de tejido ignífugo
- Cuello camisero confeccionado en el mismo tejido
- Cierre central con botones ocultos mediante tapeta
- Manga larga ranglan con puño de rib. Manga izquierda con pictogramas de las normas facilitando así la identificación
- Bolso en lateral izquierdo cerrado con tapeta solapada



Croquis



Colores



07





A MOD. 4903
pag. 268

S MOD. 4909
pag. 266

P MOD. 4905
pag. 264



EN ISO
11612:2015



A1+A2, B1, C1, F1

Niveles de prestación según EN ISO 11612:20

- Propagación limitada de llama: A1 + A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor convectivo: B1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ^a	
	Min.	Max.
B1	4	<10
B2	10	<20
B3	≥20	

Calor radiante: C1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ^a 24	
	Min.	Max.
C1	7	<20
C2	20	<50
C3	50	<95
C4	≥95	

Calor por contacto: F1

Nivel de prestación	Tiempo Umbral (s)	
	Min.	Max.
F1	5	<10
F2	10	<15
F3	≥15	

Norma EN 1149-5:2018

EN
1149-5:2018



Resistencia a la
acumulación de
cargas electro-
estáticas según
EN 1149-5:2018

S > 0,2 ó t₅₀₀ < 4s

Norma IEC 61482-2:2018

IEC
61482-2:2018



Niveles de
prestación según
IEC 61482-2:2018

NORMA EN ISO 20471:2013/A1:

EN ISO
20471:2013/A1:2016



Este pictograma indica que es un equipo de protección individual para la señalización de alta visibilidad de clase 2 (superficie mínima de materiales de fondo y de material retrorreflectante).

Tipo de material	Superficies mínimas de cada material		
	Clase 3	Clase 2	Clase 1
De fondo	0,8	0,5	0,14
Retrorreflectante	0,2	0,13	0,10

Para la norma en ISO 20471:2013/A1:2016:
Certificado para 25 ciclos de lavado máximo.

CAZADORA A.V IGNÍFUGA INHERENTE MULTINORMA

60% Modacrílico 38% Algodón 2% Antiestático • 270 gr/m²

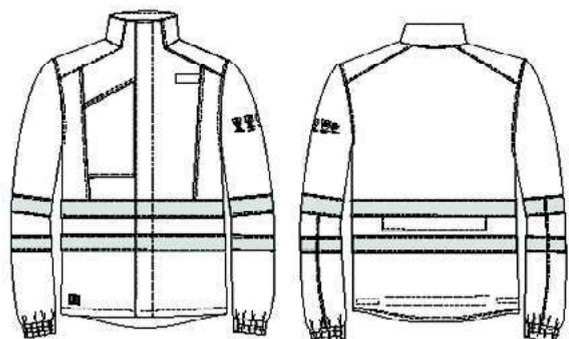
Tallas: 44-46, 60-62 - 64-66 - 68-70

- EPI CATEGORÍA III certificado en las normas **ISO 13688:2013, EN ISO 11612:2015, EN ISO 11611:2015, EN 1149-5:2018, IEC 61482-2:2018 y EN ISO 20471:2013/A1:2016**
- Cazadora *regular fit*, un corte recto que actualiza el diseño tradicional de estas prendas técnicas
- Bandas reflectantes de tejido ignífugo
- Confeccionada en doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Las costuras solapadas y orientadas hacia abajo
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta cerrada con velcros ignífugos
- Puños elásticos para un ajuste perfecto. Manga izquierda con pictogramas de las normas facilitando así la identificación
- Espalda más larga para solaparse con el pantalón al agacharse y cubrir así la zona lumbar. Ajustable por el interior con goma y velcro
- Cabillo para colocar detector de gases
- Bolso de gran capacidad en la espalda, cerrado con cremallera y cubierto por tapeta con velcro ignífugo
- Bolsillo en pecho cerrado con cremallera cubierta por la tapeta central



Croquis

Colores





EN ISO
11612:2015

Niveles de prestación según EN ISO 11612:2015

- Propagación limitada de llama: A1 + A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor convectivo: B1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
B1	4	<10
B2	10	<20
B3	≥20	

Calor radiante: C1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
C1	7	<20
C2	20	<50
C3	50	<95
C4	≥95	

Salpicaduras de hierro: E1

Nivel de prestación	Masa de hierro (g)	
	Min.	Max.
E1	60	<120
E2	120	<200
E3	≥200	

Calor por contacto: F1

Nivel de prestación	Tiempo Umbral (s)	
	Min.	Max.
F1	5	<10
F2	10	<15
F3	≥15	

Calor radiante:

Clase 1 RTHI_{2x2} 7s

Pequeñas salpicaduras metal fundido:

Clase 1 15 ≤ Gotas < 25

Norma EN 1149-5:2018



Resistencia a la acumulación de cargas electrostáticas según EN 1149-5:2018

S > 0,2 ó t₅₀ < 4s

Norma IEC 61482-2:2018



Niveles de prestación según IEC 61482-2:2018

NORMA EN ISO 20471:2013/A1:2016

EN ISO 20471:2013/A1:2016



Este pictograma indica que es un equipo de protección individual para la señalización de alta visibilidad de clase 2 (superficie mínima de materiales de fondo y de material retrorreflectante).

Tipo de material	Superficies mínimas de cada material		
	Clase 3	Clase 2	Clase 1
De fondo	0,8	0,5	0,14
Retrorreflectante	0,2	0,13	0,10

Para la norma en ISO 20471:2013/A1:2016: Certificado para 25 ciclos de lavado máximo.

EN ISO 11611:2015

Niveles de prestación según EN ISO 11611:2015

- Propagación limitada de llama: A1+A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

SUDADERA A.V INHERENTE MULTINORMA

60% Modacrílico 39% Algodón 1% Antiestático • 300 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

- **EPI CATEGORÍA III** certificado en las normas **EN ISO 13688:2013, ISO 11612:2015, EN 1149-5:2018, IEC 61482-2:2018 y EN ISO 20471:2013/A1:2016.**
- Sudadera *regular fit*, un corte recto que actualiza el diseño tradicional de estas prendas técnicas
- Bandas reflectantes de tejido ignífugo
- Cuello redondo de rib
- Interior perchado para una mejor sensación térmica
- Manga larga ranglan con puño de rib. Manga izquierda con pictogramas de las normas facilitando así la identificación
- Bolso en lateral izquierdo cerrado con tapeta solapada



Croquis



Colores



07



Niveles de prestación según EN ISO 11612:2015

- Propagación limitada de llama: A1
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor convectivo: B1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
B1	4	<10
B2	10	<20
B3	≥20	

Calor radiante: C1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
C1	7	<20
C2	20	<50
C3	50	<95
C4	≥95	

Calor por contacto: F1

Nivel de prestación	Tiempo Umbral (s)	
	Min.	Max.
F1	5	<10
F2	10	<15
F3	≥15	

Norma EN 1149-5:2018



Resistencia a la acumulación de cargas electrostáticas según EN 1149-5:2018

S > 0,2 t_{eo} < 4s

Norma IEC 61482-2:2018



Niveles de prestación según IEC 61482-2:2018

NORMA EN ISO 20471:2013/A1:2016



Este pictograma indica que es un equipo de protección individual para la señalización de alta visibilidad de clase 2 (superficie mínima de materiales de fondo y de material retrorreflectante).

Tipo de material	Superficies mínimas de cada material		
	Clase 3	Clase 2	Clase 1
De fondo	0,8	0,5	0,14
Retrorreflectante	0,2	0,13	0,10

Para la norma en ISO 20471:2013/A1:2016: Certificado para 25 ciclos de lavado máximo.



Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



S MOD. **4911**
pag. 270

P MOD. **4905**
pag. 264



MOD - **4913**



FORRO POLAR A.V IGNÍFUGO INHERENTE MULTINORMA

60% Modacrílico 39% Algodón 1% Antiestático • 300 gr/m²

Tallas: S - XXL, 3XL

- **EPI CATEGORÍA III** certificado en las normas **EN ISO 13688:2013, EN ISO 11612:2015, EN 1149-5:2018, IEC 61482-2:2018 y EN ISO 20471:2013/A1:2016**
- Polar *regular fit*, un corte recto que actualiza el diseño tradicional de estas prendas técnicas
- Bandas reflectantes de tejido ignífugo
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta cerrada con velcros ignífugos
- Manga larga ranglan y puños elásticos para un ajuste perfecto. Manga izquierda con pictogramas de las normas facilitando así la identificación
- Espalda más larga para solaparse con el pantalón al agacharse y cubrir así la zona lumbar
- Bajo ajustable mediante cordón elástico y piezas de autobloqueo a las que se accede desde el bolsillo para que el elástico quede protegido
- Bolso en pecho cerrado con cremallera cubierta por la tapeta central y dos bolsillos inferiores



Croquis



Colores



07





EN ISO
11612:2015



A1+A2, B1, C1, F1

Niveles de prestación según EN ISO 11612:20

- Propagación limitada de llama: A1 + A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor convectivo: B1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
B1	4	<10
B2	10	<20
B3	≥20	

Calor radiante: C1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
C1	7	<20
C2	20	<50
C3	50	<95
C4	≥95	

Calor por contacto: F1

Nivel de prestación	Tiempo Umbral (s)	
	Min.	Max.
F1	5	<10
F2	10	<15
F3	≥15	

Norma EN 1149-5:2018

EN
1149-5:2018



Resistencia a la
acumulación de
cargas electro-
estáticas según
EN 1149-5:2018

S > 0,2 ó t₅₀ < 4s

Norma IEC 61482-2:2018

IEC
61482-2:2018



Niveles de
prestación según
IEC 61482-2:2018

NORMA EN ISO 20471:2013/A1:

EN ISO
20471:2013/A1:2016



Este pictograma indica que es un equipo de protección individual para la señalización de alta visibilidad de clase 2 (superficie mínima de materiales de fondo y de material retrorreflectante).

Tipo de material	Superficies mínimas de cada material		
	Clase 3	Clase 2	Clase 1
De fondo	0,8	0,5	0,14
Retrorreflectante	0,2	0,13	0,10

Para la norma en ISO 20471:2013/A1:2016:
Certificado para 25 ciclos de lavado máximo.



A close-up photograph of a welder working in a factory. The welder is wearing a blue protective suit and a dark welding mask. They are holding a welding torch and a metal rod, with a bright white and blue welding arc visible at the point of contact. Numerous bright orange and yellow sparks are flying around the work area. In the background, there are blurred metal structures, possibly part of a large machine or mold. The overall scene is dynamic and industrial.

Soldadura

BUZO ALGODÓN RETARDANTE A LA LLAMA - CERTIFICADO PARA 50 CICLOS DE LAVADO MÁXIMO

100% Algodón FR • 330 gr/m² Tallas: 44-46 - 60-62, 64-66 - 68-70

- **EPI CATEGORÍA III** certificado en las normas **EN ISO 13688:2013, EN ISO 11612:2015, EN ISO 11611:2015 e IEC 61482-2:2018**
- Buzo *regular fit*, un corte recto que actualiza el diseño tradicional de estas prendas técnicas
- Pieza en la entrepierna eliminando el punto de tensión de la costura al agacharse
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Refuerzo en parte superior del pecho, codos rodillas y trasero para aumentar la resistencia en estas zonas
- Las costuras solapadas y orientadas hacia abajo
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta cerrada con velcros ignífugos
- Puños elásticos para un ajuste perfecto. Manga izquierda con pictogramas de las normas facilitando así la identificación
- Elástico en la zona lumbar para mayor comodidad
- Bajos ajustables mediante velcros
- Dos bolsos a la altura del pecho y bolso trasero de parche
- Bolso lateral derecho de gran capacidad y holgura con fuelle. En el lateral izquierdo bolso de fuelle compartimentado
- Los bolsos cerrados con tapetas solapadas orientadas hacia abajo y 1 cm más anchas por cada lado. El velcro ignífugo



Croquis

Colores



57

EN ISO
11612:2015



A1+A2,B1,C1,E2,F1

Niveles de
prestación
según EN ISO
11612:2015

- Propagación limitada de llama: A1 + A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor convectivo: B1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
B1	4	<10
B2	10	<20
B3	≥20	

Calor radiante: C1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
C1	7	<20
C2	20	<50
C3	50	<95
C4	≥95	

Salpicaduras de hierro: E2

Nivel de prestación	Masa de hierro (g)	
	Min.	Max.
E1	60	<120
E2	120	<200
E3	≥200	

Calor por contacto: F1

Nivel de prestación	Tiempo Umbral (s)	
	Min.	Max.
F1	5	<10
F2	10	<15
F3	≥15	

Niveles de
prestación
según EN ISO
11611:2015



CLASE 1
A1 + A2

- Propagación limitada de llama: A1+A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor radiante:

Clase 1 RTHI₂₄₂ ≥ 7s

Pequeñas salpicaduras metal fundido:

Clase 1 15 ≤ Gotas < 25

Norma IEC
61482-2:2018

IEC
61482-2:2018



APC 1

Niveles de
prestación según
IEC **61482-2:2018**



Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



PANTALÓN ALGODÓN RETARDANTE A LA LLAMA - CERTIFICADO PARA 50 CICLOS DE LAVADO MÁXIMO

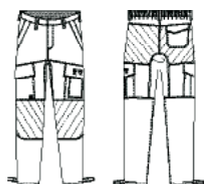
 100% Algodón FR • 330 gr/m² Tallas: 36-38 - 52-54, 56-58 - 64-66

- **EPI CATEGORÍA III** certificado en las normas **EN ISO 13688:2013, EN ISO 11612:2015, EN ISO 11611:2015 e IEC 61482-2:2018**
- Pantalón regular fit, un corte recto que actualiza el diseño tradicional de estas prendas técnicas
- Pieza en la entrepierna eliminando el punto de tensión de la costura al agacharse
- Confeccionado en doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Refuerzo en rodillas y trasero para aumentar la resistencia en estas zonas
- Las costuras solapadas y orientadas hacia abajo
- Media cintura elástica para mayor comodidad y cierre mediante botón oculto y cremallera
- Bajos ajustables mediante velcros
- Cabillos anchos mejorando la sujeción del cinturón
- Los bolsos oblicuos cerrados con tapetas solapadas orientadas hacia abajo y 1 cm más anchas por cada lado. El velcro ignífugo
- Bolso trasero de parche. Bolso lateral derecho de gran capacidad y holgura con fuelle. En el lateral izquierdo bolso de fuelle compartimentado
- Pictogramas de las normas en tapeta del bolso izquierdo facilitando así la identificación



Croquis

Colores



57

EN ISO 11612:2015



A1+A2,B1,C1,E2,F1

Niveles de prestación según EN ISO 11612:2015

- Propagación limitada de llama: A1 + A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor convectivo: B1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
B1	4	<10
B2	10	<20
B3	≥20	

Calor radiante: C1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
C1	7	<20
C2	20	<50
C3	50	<95
C4	≥95	

Salpicaduras de hierro: E2

Nivel de prestación	Masa de hierro (g)	
	Min.	Max.
E1	60	<120
E2	120	<200
E3	≥200	

Calor por contacto: F1

Nivel de prestación	Tiempo Umbral (s)	
	Min.	Max.
F1	5	<10
F2	10	<15
F3	≥15	

Niveles de prestación según EN ISO 11611:2015


CLASE 1 A1 + A2

- Propagación limitada de llama: A1+A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor radiante:

 Clase 1 RTHI₂₄₂ ≥ 7s

Pequeñas salpicaduras metal fundido:

Clase 1 15 ≤ Gotas < 25

Norma IEC 61482-2:2018

IEC 61482-2:2018



APC 1

Niveles de prestación según IEC 61482-2:2018



Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



A MOD. **4915**
pag. 280

P MOD. **4916**
pag. 278



CAZADORA ALGODÓN RETARDANTE A LA LLAMA - CERTIFICADO PARA 50 CICLOS DE LAVADO MÁXIMO

 100% Algodón FR • 330 gr/m² Tallas: 44-46 - 60-62, 64-66 - 68-70

- **EPI CATEGORÍA III** certificado en las normas **EN ISO 13688:2013, EN ISO 11612:2015, EN ISO 11611:2015 e IEC 61482-2:2018**
- Cazadora *regular fit*, un corte recto que actualiza el diseño tradicional de estas prendas técnicas
- Confeccionada en doble costura para una mayor resistencia de la prenda y remaches en todos los puntos de fácil rotura
- Refuerzo en la parte superior del pecho y en codos para aumentar la resistencia en estas zonas
- Las costuras solapadas y orientadas hacia abajo
- Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta cerrada con velcros ignífugos
- Puños elásticos para un ajuste perfecto. Manga izquierda con pictogramas de las normas facilitando así la identificación
- Espalda más larga para solaparse con el pantalón al agacharse y cubrir así la zona lumbar. Ajustable por el interior con goma y velcro
- Dos bolsos a la altura del pecho cerrados con tapetas solapadas orientadas hacia abajo y 1 cm más anchas por cada lado. Velcro ignífugo



Croquis



Colores



57

EN ISO 11612:2015



A1+A2,B1,C1,E2,F1

Niveles de prestación según EN ISO 11612:2015

- Propagación limitada de llama: A1 + A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor convectivo: B1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
B1	4	<10
B2	10	<20
B3	≥20	

Calor radiante: C1

Nivel de prestación	Intervalos de valores HTI ²⁴	
	Min.	Max.
C1	7	<20
C2	20	<50
C3	50	<95
C4	≥95	

Salpicaduras de hierro: E2

Nivel de prestación	Masa de hierro (g)	
	Min.	Max.
E1	60	<120
E2	120	<200
E3	≥200	

Calor por contacto: F1

Nivel de prestación	Tiempo Umbral (s)	
	Min.	Max.
F1	5	<10
F2	10	<15
F3	≥15	

Niveles de prestación según EN ISO 11611:2015


CLASE 1 A1 + A2

- Propagación limitada de llama: A1+A2
- No hay destrucción hasta los bordes.
- No hay formación de agujero.
- No hay fusión.
- Tiempo de post-incandescencia ≤ 2s.
- Tiempo de post-combustión ≤ 2s.

Calor radiante:

 Clase 1 RTHI₂₄ ≥ 7s

Pequeñas salpicaduras metal fundido:

Clase 1 15 ≤ Gotas < 25

Norma IEC 61482-2:2018

IEC 61482-2:2018



APC 1

Niveles de prestación según IEC 61482-2:2018



Escanea
o haz clic
para ver el
vídeo del
Total Look



A MOD. **4915**
pag. 280

P MOD. **4916**
pag. 278

Glosario **técnico**

Este glosario ha sido confeccionado a modo de resumen, con el objetivo de dotar al profesional de las herramientas técnicas necesarias para facilitar el proceso de comunicación a sus clientes.

En este glosario viene recogido el cuadro de tallas, así como el resumen de colores y los conceptos básicos de cada referencia del catálogo, entre las que destacamos la descripción completa del modelo, su referencia, croquis y la página en la que está.

Índice de prendas

MOD - 9 pág. 34		PANTALÓN CONFORT FIT Pantalón <i>confort fit</i> con cinturilla y cierre en cuatro botones.	Master class P	MOD - 1131 pág. 59		PANTALÓN MULTIBOLSILLOS CONFORT FIT Pantalón <i>confort fit</i> . Semicintura elástica y cierre con cremallera y botón.	Power class P
MOD - 21 pág. 97		BATA CONFORT FIT Bata <i>confort fit</i> con cierre central mediante botones y cuello solapa.	Master class P	MOD - 1131P pág. 60		PANTALÓN MULTIBOLSILLOS REGULAR FIT Pantalón <i>regular fit</i> . Tejido con una elasticidad del 10%. Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón.	Power class P
MOD - 111 pág. 98		BUZO NIÑO CONFORT FIT Buzo niño <i>confort fit</i> cierre mediante cremallera oculta. Cuello camisero y manga sentada con puño.	Master class P	MOD - 1131T pág. 62		PANTALÓN STRETCH SLIM FIT <small>NEW</small> Pantalón <i>slim fit</i> . Elástico a ambos lados de la cintura y cierre con cremallera y botón. Tejido con una elasticidad del 20%.	Power class P
MOD - 122 pág. 98		BUZO DEPORTIVO CONFORT FIT Buzo deportivo <i>confort fit</i> cierre mediante cremallera cubierta. Cuello tirilla cerrado con botón y manga ranglán.	Master class P	MOD - 1132 pág. 64		PANTALÓN CORTO CONFORT FIT Pantalón corto <i>confort fit</i> . Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón.	Power class P
MOD - 125 pág. 100		BUZO TRICOLOR CONFORT FIT Buzo tricolor <i>confort fit</i> cierre mediante cremallera cubierta. Cuello tirilla cerrado con botón y manga ranglán.	Master class P	MOD - 1132P pág. 65		PANTALÓN CORTO REGULAR FIT Pantalón corto <i>regular fit</i> . Tejido con una elasticidad del 10%. Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón.	Power class P
MOD - 730 pág. 100		PETO BICOLOR CONFORT FIT Peto bicolor <i>confort fit</i> , tirantes con goma y cierre mediante hebilla.	Master class P	MOD - 1133 pág. 38		PANTALÓN REFUERZOS CONFORT FIT Pantalón <i>confort fit</i> . Semicintura elástica y cierre con cremallera y botón. 100% algodón.	Master class P
MOD - 825 pág. 35		PANTALÓN PINZAS CONFORT FIT Pantalón <i>confort fit</i> . Cinturilla y cierre con cremallera y botón.	Master class P	MOD - 1135 pág. 40		PANTALÓN CORTO REGULR FIT Pantalón corto <i>regular fit</i> . Elástico a ambos lados de la cintura y cierre con botón y cremallera.	Master class P
MOD - 838 pág. 36		PANTALÓN CONFORT FIT Pantalón <i>confort fit</i> . Semicintura elástica y cierre con cremallera y botón.	Master class P	MOD - 1136 pág. 42		PANTALÓN BICOLOR REGULAR FIT Pantalón <i>regular fit</i> . Elástico a ambos lados de la cintura y cierre con botón y cremallera.	Master class P
MOD - 840 pág. 37		PANTALÓN MULTIBOLSILLOS CONFORT FIT Pantalón <i>confort fit</i> . Cinturilla y cierre con cremallera y botón.	Master class P	MOD - 1141 pág. 68		PANTALÓN MULTIBOLSILLOS CONFORT FIT Pantalón <i>confort fit</i> . Semicintura elástica y cierre con cremallera y botón.	Power class P
MOD - 1110 pág. 102		BUZO CONFORT FIT Buzo <i>confort fit</i> . 100% Algodón. Cierre mediante cremallera oculta. Cuello camisero y manga sentada con puño elástico.	Power class P	MOD - 1141P pág. 70		PANTALÓN MULTIBOLSILLOS REGULAR FIT Pantalón <i>regular fit</i> . Tejido con una elasticidad del 10%. Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón.	Power class P
MOD - 1111 pág. 104		BUZO CONFORT FIT Buzo <i>confort fit</i> . Cierre mediante cremallera oculta. Cuello camisero y manga sentada con puño elástico.	Power class P	MOD - 1141T pág. 72		PANTALÓN STRETCH SLIM FIT <small>NEW</small> Pantalón <i>slim fit</i> . Elástico a ambos lados de la cintura y cierre con cremallera y botón. Tejido con una elasticidad del 20%.	Power class P
MOD - 1128 pág. 101		BUZO BICOLOR CONFORT FIT Buzo <i>confort fit</i> . Cierre mediante cremallera oculta. Cuello mao y manga ranglan con puño elástico.	Master class P	MOD - 1142 pág. 76		PANTALÓN BANDAS REFLECTANTES CONFORT FIT Pantalón <i>confort fit</i> . Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón.	Power class P

MOD - 1144  **PANTALÓN MULTIBOLSILLOS CONFORT FIT** **Power class**
 pág. 78 Pantalón *comfort fit*. Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón. **P**

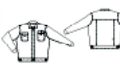
MOD - 1147  **PANTALÓN STRETCH SLIM FIT** **Master class**
 pág. 44 Pantalón *slim fit*. Cinturilla y cierre con botón y cremallera. Tejido con una elasticidad del 15%. **P**

MOD - 1148  **PANTALÓN BICOLOR CONFORT FIT** **Master class**
 pág. 46 Pantalón *comfort fit*. Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón. Hueco para añadir rodilleras. **P**

MOD - 1148T  **PANTALÓN BICOLOR STRETCH SLIM FIT** **Power class** **NEW**
 pág. 74 Pantalón *slim fit*. Elástico a ambos lados de la cintura y cierre con cremallera y botón. Tejido con una elasticidad del 20%. **P**

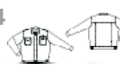
MOD - 115C  **CAZADORA ALGODÓN CONFORT FIT** **Power class**
 pág. 155 Cazadora *comfort fit*. Cuello camisero y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con velcro. Manga sentada y puño elástico. **A**

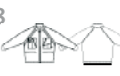
MOD - 1150P  **CAZADORA ALGODÓN REGULAR FIT** **Power class**
 pág. 156 Cazadora *regular fit*. Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con velcro. **P**

MOD - 1151  **CAZADORA CONFORT FIT** **Power class**
 pág. 158 Cazadora *comfort fit*. Cuello camisero y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con velcro. Manga sentada y puño elástico. **A**

MOD - 1151P  **CAZADORA REGULAR FIT** **Power class**
 pág. 159 Cazadora *regular fit*. Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera. Tejido con una elasticidad del 10%. **A**

MOD - 1153  **CAZADORA REFUERZOS CONFORT FIT** **Master class**
 pág. 151 Cazadora *comfort fit*. Cuello alto para proteger de posibles salpicaduras. Cremallera oculta mediante tapeta cerrada con velcros. 100% algodón. **A**

MOD - 1154  **CAZADORA CONFORT FIT** **Power class**
 pág. 160 Cazadora *comfort fit*. Cuello camisero y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con velcro. Manga sentada y puño elástico. **A**

MOD - 1158  **CAZADORA BICOLOR CONFORT FIT** **Master class**
 pág. 152 Cazadora *bicolor comfort fit*. Cuello mao y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con velcro. Manga ranglan y puño con elástico. **A**

MOD - 1803  **PANTALÓN RIPSTOP REGULAR FIT** **Power class**
 pág. 80 Pantalón *regular fit*. Cintura ajustable con velcro a ambos lados de la cintura. Tejido con una elasticidad del 15%. **P**

MOD - 1804  **PANTALÓN DENIM SLIM FIT** **Power class**
 pág. 82 Pantalón *slim fit*. Confeccionado en denim azul lavado. Tejido con una elasticidad del 25%. **P**

MOD - 1805  **PANTALÓN POLIAMIDA REGULAR FIT** **Trend class**
 pág. 31 Pantalón *regular fit*. Confeccionado en tejido 50% poliamida. **P**

MOD - 1806  **PANTALÓN CHINO SLIM FIT** **Master class**
 pág. 48 Pantalón *slim fit*. Cintura y cierre con cremallera y botón. Tejido con una elasticidad del 15%. **P**

MOD - 1807  **PANTALÓN RIPSTOP REGULAR FIT** **Master class**
 pág. 50 Pantalón *regular fit*. Tejido con una elasticidad del 10%. **P**

MOD - 1808  **PANTALÓN LAVADO INDUSTRIAL REGULAR FIT** **Master class**
 pág. 52 Pantalón *regular fit*. Apto para lavado industrial. Cintura ajustable con velcro a ambos lados de la cintura. **P**

MOD - 2000  **CAMISA CONFORT FIT** **Power class**
 pág. 142 Camisa *comfort fit*. Cuello camisero y cierre mediante botones. Manga larga. **S**

MOD - 2001  **CAMISA CONFORT FIT** **Power class**
 pág. 142 Camisa *comfort fit*. Cuello camisero y cierre mediante botones. Manga corta. **S**

MOD - 2002  **CAMISA CHARRETERAS CONFORT FIT** **Power class**
 pág. 143 Camisa *comfort fit*. Charreteras en los hombros. Cuello camisero y cierre mediante botones. Manga larga. **S**

MOD - 2004  **CAMISA CONFORT FIT** **Power class**
 pág. 143 Camisa *comfort fit*. Cuello camisero y cierre mediante botones. Manga larga. **S**

MOD - 2016  **CAMISA CONFORT FIT** **Power class**
 pág. 144 Camisa *comfort fit*. Cuello camisero y cierre mediante botones. Manga larga. **S**

MOD - 2032  **CAMISA REGULAR FIT** **Power class**
 pág. 146 Camisa *regular fit*. Cuello camisero estrecho y cierre mediante botones. Manga larga. **S**

MOD - 2034  **CAMISA DENIM REGULAR FIT** **Master class**
 pág. 122 Camisa vaquera *regular fit*. Confeccionada en denim azul. Tejido con una elasticidad del 10%. **S**

MOD - 3000
pág. 124  **POLO CONFORT FIT**
Polo *comfort fit*. Confeccionado en tejido piqué. Cuello camisero cerrado en botones. Manga corta pegada. **Power class** **S**

MOD - 3009
pág. 113  **POLO BICOLOR CONFORT FIT**
Polo *comfort fit*. Cuello camisero cerrado en dos botones. Manga corta sentada. **Master class** **S**

MOD - 3011
pág. 130  **POLO MANGA LARGA CONFORT FIT**
Polo *comfort fit*. Confeccionado en tejido piqué. Cuello camisero cerrado en botones. Manga larga con puño elástico. **Power class** **S**

MOD - 3016
pág. 126  **POLO CUELLO PICO REGULAR FIT**
Polo *regular fit*. Confeccionado en tejido piqué. Manga corta ranglan. **Power class** **S**

MOD - 3017
pág. 114  **POLO REGULAR FIT**
Polo *regular fit*. Cuello solapa. Manga corta sentada. **Master class** **S**

MOD - 3018
pág. 110  **POLO COOLPLUS REGULAR FIT**
Polo *regular fit*. Acabado antimicrobiano. Manga corta ranglan. **Trend class** **S**

MOD - 3019
pág. 136  **CAMISETA CUELLO CAJA REGULAR FIT** **NEW**
Camiseta *regular fit* de rápido secado. Cuello caja muy cómodo y deportivo. **Master class** **S**

MOD - 3023
pág. 128  **POLO REGULAR FIT** **NEW**
Polo *regular fit* a contraste con detalles de camuflaje y cremallera. **Power class** **S**

MOD - 3031
pág. 138  **CAMISETA CONFORT FIT**
Camiseta *comfort fit*. Cuello redondo. Manga corta sentada. (En lotes de 5 unidades). **Power class** **S**

MOD - 3032
pág. 139  **CAMISETA MANGA LARGA CONFORT FIT**
Camiseta *comfort fit*. Cuello redondo. Manga larga sentada. (En lotes de 5 unidades). **Power class** **S**

MOD - 3033
pág. 109  **CAMISETA COOLPLUS REGULAR FIT**
Camiseta *regular fit*. Acabado antimicrobiano. Manga corta ranglan. **Trend class** **S**

MOD - 3034
pág. 116  **POLO REGULAR FIT** **NEW**
Polo *regular fit* con stretch Cuello camisero pique con entretela para dar más cuerpo y una imagen de calidad. **Master class** **S**

MOD - 3035
pág. 118  **POLO CUELLO MAO REGULAR FIT** **NEW**
Polo *regular fit*. Cuello mao subido y cerrado con cremallera decorativa. **Master class** **S**

MOD - 3714
pág. 172  **CHALECO ACOLCHADO CONFORT FIT**
Chaleco *comfort fit*. Confeccionado en tejido exterior impermeable, con interior polar y relleno de boata. **Power class** **A**

MOD - 4729
pág. 236  **SOFTSHELL ALTA VISIBILIDAD REGULAR FIT**
EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2. **Power class** **PR**

MOD - 4730
pág. 212  **PANTALÓN A.V TIPO TREKKING REGULAR FIT**
EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 1. **Power class** **P**

MOD - 4731
pág. 220  **POLO TÉRMICO ALTA VISIBILIDAD SLIM FIT**
EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2. **Power class** **S**

MOD - 4750
pág. 232  **FORRO POLAR ALTA VISIBILIDAD CONFORT FIT**
EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2. **Power class** **A**

MOD - 4752
pág. 222  **POLO ALTA VISIBILIDAD CONFORT FIT**
EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 1. **Power class** **S**

MOD - 4754
pág. 224  **POLO ALTA VISIBILIDAD CONFORT FIT**
EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2. **Power class** **S**

MOD - 4756
pág. 238  **SOFTSHELL ALTA VISIBILIDAD REGULAR FIT**
EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2. **Power class** **PR**

MOD - 4758
pág. 240  **PARKA ALTA VISIBILIDAD CONFORT FIT**
EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2. **Power class** **PR**

MOD - 4759
pág. 228  **CAZADORA ALTA VISIBILIDAD CONFORT FIT**
EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2. **Power class** **A**

MOD - 4759P
pág. 230  **CAZADORA ALTA VISIBILIDAD REGULAR FIT**
EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2. **Power class** **A**

MOD - 4761
pág. 214

PANTALÓN ALTA VISIBILIDAD CONFORT FIT
EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 1.

 Power class
P

 MOD - 4761P
pág. 216

PANTALÓN ALTA VISIBILIDAD REGULAR FIT
EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 1.

 Power class
P

 MOD - 4766
pág. 226

POLO ALTA VISIBILIDAD REGULAR FIT
EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 1.

 Power class
S

 MOD - 4767
pág. 218

PANTALÓN ALTA VISIBILIDAD FORRADO CONFORT FIT
EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2.

 Power class
P

 MOD - 4768
pág. 210

PANTALÓN ALTA VISIBILIDAD REGULAR FIT
EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2.

 Master class
P

 MOD - 4770
pág. 242

TRAJE DE AGUA ALTA VISIBILIDAD NEW
EPI CATEGORIA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 3.

 Power class
PR

 MOD - 4800
pág. 184

POLAR CONFORT FIT
Forro polar *comfort fit*. Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera.

 Power class
A

 MOD - 4805
pág. 193

PARKA BICOLOR CONFORT FIT
Parka bicolor *comfort fit*. Confeccionado en tejido exterior impermeable, con interior polar y relleno de boata.

 Master class
PR

 MOD - 4806
pág. 203

SOFTSHELL REGULAR FIT
Softshell *regular fit*. Cuello alto para una mayor protección y cierre con cremallera reverse.

 Power class
PR

 MOD - 4809
pág. 173

CHALECO ACOLCHADO CONFORT FIT
Chaleco *comfort fit*. Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con broche.

 Power class
A

 MOD - 4810
pág. 168

CHALECO ACOLCHADO BICOLOR CONFORT FIT
Chaleco *comfort fit*. Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con broche.

 Master class
A

 MOD - 4811
pág. 194

ANORAK IMPERMEABLE CONFORT FIT
Anorak *comfort fit*. Cuello alto con capucha oculta ajustable. Cierre con cremallera oculta mediante tapeta con broche.

 Master class
PR

 MOD - 4812
pág. 54

PANTALÓN IMPERMEABLE CONFORT FIT
Pantalón *comfort fit*. Cintura elástica. Confeccionado en tejido impermeable.

 Master class
PR

 MOD - 4813
pág. 84

PANTALÓN FORRADO ACABADO TEFLÓN REGULAR FIT
Pantalón *regular fit*. Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón.

 Power class
P

 MOD - 4814
pág. 174

CHALECO ACOLCHADO CONFORT FIT
Chaleco *comfort fit*. Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera oculta mediante tapeta con broche.

 Power class
A

 MOD - 4815
pág. 163

JERSEY REGULAR FIT
Jersey *regular fit*. Cuello alto cerrado con cremallera. Puños, cuello y bajo de rib para proporcionar una mayor comodidad.

 Master class
A

 MOD - 4816
pág. 56

PANTALÓN SOFHELL REGULAR FIT
Pantalón *regular fit*. Tejido con una elasticidad del 13%. Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón.

 Master class
P

 MOD - 4817
pág. 195

SOFTSHELL COMBINADO REGULAR FIT
Softshell *regular fit*. Cuello alto para una mayor protección y cierre con cremallera.

 Master class
PR

 MOD - 4819
pág. 170

CHALECO ACOLCHADO REGULAR FIT
Chaleco *regular fit*. Acolchado con relleno de boata. Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera.

 Master class
A

 MOD - 4820
pág. 175

CHALECO ACOLCHADO REGULAR FIT
Chaleco *regular fit*. Acolchado con relleno de boata. Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera.

 Power class
A

 MOD - 4821
pág. 185

SUDADERA REGULAR FIT
Sudadera *regular fit*. Confeccionado en tejido con interior perchado. Cuello redondo.

 Power class
A

 MOD - 4822
pág. 131

POLO MANGA LARGA REGULAR FIT
Polo *regular fit*. Confeccionado en tejido interlock. Cuello camisero de rib cerrado con cremallera.

 Power class
S

 MOD - 4823
pág. 166

JERSEY REGULAR FIT
Jersey *regular fit*. Cuello redondo y manga ranglan para una imagen más deportiva. Refuerzos en tejido ripstop en codos y antebrazos.

 Power class
A

 MOD - 4824
pág. 132

POLO CUELLO ASIMÉTRICO REGULAR FIT
Polo *regular fit*. Confeccionado en tejido piqué. Cuello asimétrico de rib.

 Power class
S

MOD - 4825
pág. 120



POLO CUELLO DENIM REGULAR FIT

Polo *regular fit*. Confeccionado en tejido interlock. Cuello camisero cerrado con corchetes.



MOD - 4839
pág. 88



PANTALÓN TREKKING VERANO REGULAR FIT

Pantalón *regular fit*. Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón. Tejido con una elasticidad del 12%.



MOD - 4826
pág. 164



JERSEY REGULAR FIT

Jersey *regular fit*. Confeccionado en tejido de punto con interior perchado. Cuello alto cerrado con cremallera.



MOD - 4840
pág. 90



PANTALÓN VERANO REGULAR FIT

Pantalón *regular fit*. Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón. Tejido con una elasticidad del 10%.



MOD - 4827
pág. 196



CHAQUETA ACOLCHADA REGULAR FIT

Chaqueta *regular fit*. Cuello alto para una mayor protección y cierre con cremallera.



MOD - 4842
pág. 92



PANTALÓN TREKKING BICOLOR REGULAR FIT

Pantalón atemporal *regular fit*. Media cintura elástica y cierre con cremallera y broche. Tejido con una elasticidad del 19%.



MOD - 4828
pág. 204



SOFTSHELL BICOLOR REGULAR FIT

Softshell *regular fit*. Tejido con una elasticidad del 13%. Cuello alto para una mayor protección y cierre con cremallera.



MOD - 4843
pág. 180



CHAQUETA BICOLOR REGULAR FIT

Chaqueta *regular fit*. Confeccionada en tejido de punto Jacquard con interior perchado.



MOD - 4829
pág. 176



CHAQUETA DOBLE CAPA BICOLOR REGULAR FIT

Chaqueta *regular fit*. Cuello de rib y cierre con cremallera. Mangas conformadas a la altura del codo y puño con elástico.



MOD - 4844
pág. 188



SUDADERA BICOLOR REGULAR FIT

Sudadera *regular fit*. Confeccionado en tejido de punto con interior perchado.



MOD - 4830
pág. 85



PANTALÓN TREKKING REGULAR FIT

Pantalón *regular fit*. Media cintura elástica y cierre con cremallera y botón. Tejido con una elasticidad del 13%.



MOD - 4845
pág. 182



POLAR BICOLOR REGULAR FIT

Forro polar *regular fit*. Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera.



MOD - 4831
pág. 134



POLO TÉRMICO SLIM FIT

Polo *slim fit*. Confeccionado en tejido de punto con interior perchado. Acabado antimicrobiano.



MOD - 4846
pág. 206



SOFTSHELL BICOLOR REGULAR FIT

Softshell *regular fit*. Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera.



MOD - 4833
pág. 186



SUDADERA CANGURO REGULAR FIT

Sudadera *regular fit*. Confeccionado en tejido doble capa con interior de pelo sintético. Cuello alto cerrado con cremallera.



MOD - 4847
pág. 140



CAMISETA BICOLOR REGULAR FIT

Camiseta *regular fit*. Cuello redondo y manga corta sentada.



MOD - 4834
pág. 234



CHALECO REGULAR FIT ALTA VISIBILIDAD

EPI CATEGORÍA II, Certificado en EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 1.



MOD - 4849
pág. 94



PANTALÓN CORTO BICOLOR REGULAR FIT

Pantalón *regular fit*. Media cintura elástica y cierre con cremallera y broche. Tejido con una elasticidad del 12,5%.



MOD - 4835
pág. 198



PARKA DESMONTABLE REGULAR FIT

Parka desmontable *regular fit*. Chaqueta interior aísla al usuario del frío. Parka exterior protege al usuario de la lluvia y el viento.



MOD - 4900
pág. 250



BUZO INHERENTE REGULAR FIT

Prenda ignífuga, inherente y multinorma. EPI CATEGORÍA III



MOD - 4836
pág. 178



CHAQUETA DOBLE CAPA REGULAR FIT

Chaqueta *regular fit*. Cuello alto para mayor protección y cierre con cremallera.



MOD - 4901
pág. 262



BUZO INHERENTE A.V REGULAR FIT

Prenda ignífuga, inherente y multinorma. EPI CATEGORÍA III



MOD - 4837
pág. 200



BOMBER DENIM SOFTSHELL REGULAR FIT

Bomber *regular fit*. Tejido exterior denim. Rib elástico, tanto en bajo como en cuello y puños



MOD - 4902
pág. 256



CAZADORA INHERENTE REGULAR FIT

Prenda ignífuga, inherente y multinorma. EPI CATEGORÍA III



MOD - 4903
pág. 268



CAZADORA INHERENTE A.V REGULAR FIT
Prenda ignífuga, inherente y multinorma.
EPI CATEGORÍA III

Power class
A

MOD - 4904
pág. 252



PANTALÓN INHERENTE REGULAR FIT
Prenda ignífuga, inherente y multinorma.
EPI CATEGORÍA III

Power class
P

MOD - 4905
pág. 264



PANTALÓN INHERENTE A.V REGULAR FIT
Prenda ignífuga, inherente y multinorma.
EPI CATEGORÍA III

Power class
P

MOD - 4908
pág. 254



POLO INHERENTE REGULAR FIT
Prenda ignífuga, inherente y multinorma.
EPI CATEGORÍA III

Power class
S

MOD - 4909
pág. 266



POLO INHERENTE A.V REGULAR FIT
Prenda ignífuga, inherente y multinorma.
EPI CATEGORÍA III

Power class
S

MOD - 4910
pág. 258



SUDADERA INHERENTE REGULAR FIT
Prenda ignífuga, inherente y multinorma.
EPI CATEGORÍA III

Power class
A

MOD - 4911
pág. 270



SUDADERA INHERENTE A.V REGULAR FIT
Prenda ignífuga, inherente y multinorma.
EPI CATEGORÍA III

Power class
A

MOD - 4912
pág. 260



POLAR INHERENTE REGULAR FIT
Prenda ignífuga, inherente y multinorma.
EPI CATEGORÍA III

Power class
A

MOD - 4913
pág. 272



POLAR INHERENTE A.V REGULAR FIT
Prenda ignífuga, inherente y multinorma.
EPI CATEGORÍA III

Power class
A

MOD - 4914
pág. 276



BUZO 100% ALGODÓN FR REGULAR FIT
Prenda ignífuga, inherente y multinorma.
EPI CATEGORÍA III

Power class
P

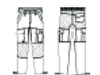
MOD - 4915
pág. 280



CAZADORA 100% ALGODÓN FR REGULAR FIT
Prenda ignífuga, inherente y multinorma.
EPI CATEGORÍA III

Power class
A

MOD - 4916
pág. 278



PANTALÓN 100% ALGODÓN FR REGULAR FIT
Prenda ignífuga, inherente y multinorma.
EPI CATEGORÍA III

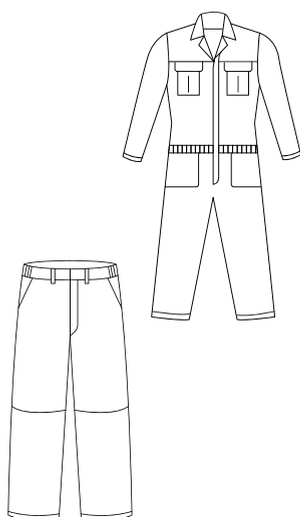
Power class
P

Sistema Multicapas

El concepto multicapas significa que múltiples capas de ropa pueden actuar de manera interactiva, es decir, cada capa tiene una función propia pero que se complementa cuando se superpone con otra.

En Monza Industria contamos con cuatro niveles de capas

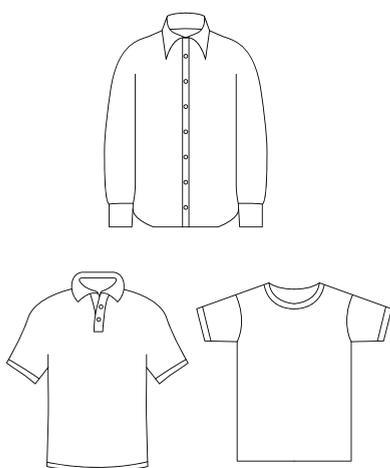
P



Capa Principal

Formada por las prendas base del equipamiento profesional (pantalones, buzos).

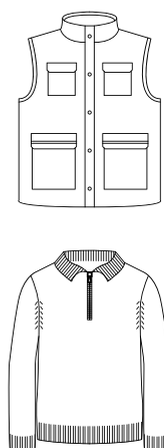
S



Capa Superior

Cubre la parte del tronco y esta en contacto directo con la piel, siendo de tacto agradable, tiene que ser ajustada cómoda y transpirable (polos camisas y camisetas).

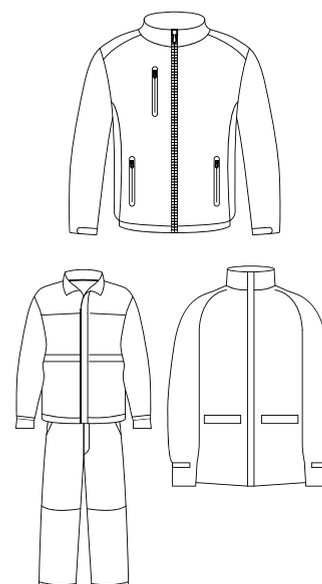
A



Capa de aislamiento

Retiene el calor entre las diferentes capas de aire que se forman. Debe quedar más holgada que la capa superior para permitir la libertad de movimientos (forro polar, jersey, chaleco y cazadora).

PR



Capa Protección

Protege al profesional ante las condiciones adversas, lluvia, viento, nieve, granizo. Para ello nuestras prendas disponen de distintas características técnicas como transpirabilidad, cortavientos, hidrófugo (parkas, softshell, trajes de agua).

Relación de iconos

Destacados



Hombre

Prendas para cuerpos masculinos.



Mujer

Prendas adaptadas a la morfología femenina.



Niño

Prendas adaptadas para niños.



Nuevo

Prendas que se incorporan a nuestro catálogo.



Invierno

Prendas con tejidos adaptados a las condiciones climatológicas propias del invierno.



Verano

Prendas con tejidos especiales para que sea más cómodo el trabajo en verano.



Twin fit

Una imagen coordinada entre el personal de la empresa consigue crear un gran impacto visual, y aumenta la reconocibilidad de la marca. Monza crea para ello el estilo "Twin Fit" desarrollando la misma imagen de la prenda en el hombre y en la mujer pero con patrones adaptados a cada anatomía.



Growing fit

Monza abandona el concepto Unisex, en el que se trata por igual el cuerpo del hombre y el de la mujer, y desarrolla un nuevo concepto Growing Fit. Este concepto nace de un profundo análisis y estudio anatómico de los diferentes cuerpos, dando como resultado un patrón de calidad, que se adapta a la anatomía del usuario teniendo en cuenta las diferentes medidas de cada cuerpo.



Hecho en España

Desde 1958 la calidad es el principal valor de todas nuestras prendas, pero queremos hacer especial mención a las prendas de fabricación nacional por el mimo y cuidado que aportan cada una de las manos expertas por las que pasan nuestras creaciones.



Fin de stock

Últimas unidades de las prendas.

Características



Adaptación morfología

Prenda que se adapta al cuerpo independientemente de la figura.



Índice CLO

Índice para valorar el influjo de la indumentaria sobre las necesidades térmicas del cuerpo humano ante las temperaturas ambientales.



Más visibilidad

Prendas destinadas a señalar visualmente la presencia del trabajador con el fin de que sea detectado en condiciones de riesgo.



Antimicrobiano

Acabado del tejido que evita el aumento de bacterias y los malos olores.



Resistencia a la abrasión

Tejidos con capacidad de resistir desgaste provocado por el rozamiento continuado.



Dos en uno

Prenda desmontable que ofrece la posibilidad de tener dos prendas en una.



Bolso en espalda

Bolso colocado en la espalda.



Bolso gafas

Bolso destinado a la colocación y protección de las gafas.



Bolso guantes

Bolso destinado a la colocación de guantes de trabajo.



Bolso móvil

Bolso destinado a la colocación de un teléfono móvil.



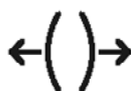
Capucha ajustable

Capucha ajustable mediante cordón elástico.



Pen pocket

Bolso destinado a la colocación de bolígrafos.



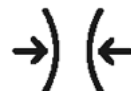
Confort fit

Prendas con un corte holgado que permite una mayor libertad de movimientos.



Regular fit

Prenda con un corte recto en todo su largo con un ajuste adecuado sin ser holgado o ajustado.



Slim fit

Prendas con un corte estrecho que resalta la silueta.



Cooldry

Fibra de alto rendimiento que favorece el traslado de la humedad hacia el exterior y el rápido secado.



Cortaviento

Impide la entrada del viento garantizando la comodidad.



Costura estanca

Costura que impide la entrada de agua en las prendas impermeables.



Doble capa

Prendas con dos capas que ayudan a que la temperatura exterior influya menos en los usuarios.



Doble costura

Costuras muy resistentes que garantizan que las prendas no se rompan.



Stretch Mecánico

Prendas que tienen stretch mecánico.


Espalda larga

Prendas que tienen la parte de la espalda más larga para proporcionar un mayor aislamiento.


Frio

Composición multicapa especialmente pensada para el abrigo en ambientes de trabajo con bajas temperaturas y condiciones climáticas adversas.


Impermeabilidad

Tejidos especiales para la protección del trabajador a la intemperie.


Multibolsillo

Prendas que incorporan multitud de bolsillos.


Pluma sintética

Fibra sintética alternativa a la pluma que ofrece una gran capacidad calorífica con muy poco peso.


Puño ajustable

Puños con piezas autoadherentes de ajuste.


Culera reforzada

Refuerzo colocado en la culera que proporciona mayor resistencia.


Waterproof zip

Cremallera con una alta resistencia al agua impidiendo su paso hacia el interior.


Softshell

Combinación de capas que consiguen alta protección contra los elementos, transpirabilidad, capacidad aislante y comodidad al vestir.


Stretch

Prendas con fibra elástica.


Punto de resistencia

Refuerzo que llevan las prendas en la entretierna para lograr una resistencia mucho mayor.


Suavidad

Prendas con tejidos que generan texturas agradables al tacto.


Acabado teflón

Recubrimiento que hace que el agua no cale en las prendas. El agua queda encima del tejido en forma de bolita evitando que el tejido pese y disminuya la sensación de frío.


Transpirable

Permite el paso del sudor y el aire de la prenda.


Codera conformada

Costuras en el codo que facilita el movimiento.


Rodilla conformada

Costuras en la rodilla que facilita el movimiento.


Resistencia al desgarro

Prendas confeccionadas con un tejido antidesgarro (ripstop) que incorpora en su entramado hilos más gruesos de alta resistencia.


Refuerzo en rodillas

Prendas que incorporan un refuerzo en las rodillas para lograr una mayor resistencia.


Refuerzo en codera

Prendas que incorporan un refuerzo en las coderas para lograr una mayor resistencia.


Manga Roll Up

Prendas que ofrecen la posibilidad de recoger la manga para hacerla más corta.


Stretch Eme

Prendas que incorporan elastomultiester.

Lista de colores

Referencia	Descripción	Referencia	Descripción
01	 Negro	274	 Azul/Naranja
05	 Verde kaki	423	 Lava
06	 Beige	425	 Café
07	 Azul marino	451	 Azul/Grís
08	 Grís claro	452	 Marrón/Beige
09	 Grís	453	 Grís/Naranja
10	 Blanco	454	 Negro eléctrico/Azul eléctrico
11	 Azulina	455	 Grís plomo/Granate cobrijo
12	 Verde	474	 Grís/Negro
20	 Rojo	475	 Azul marino/Negro
22	 Amarillo	476	 Negro/Marrón
24	 Azul azafata	534	 Azul denim
27	 Celeste	705	 Vison
57	 Azul noche	718	 Azul stellar
59	 Grís oscuro		

Cuidado de las prendas

Lavado



No lavar con agua



Temperatura máxima 30°



Temperatura máxima 40°



Temperatura máxima 40°



Temperatura máxima 60°

Lejía



Tratamiento con lejía



No utilizar lejía



No utilizar lejía o cloro

Planchado



Planchado



No planchar



Temperatura máxima de planchado 110°

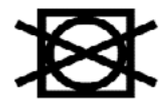


Temperatura máxima de planchado 150°

Secado



Secado a máquina



No secar a máquina



Secar extendida en horizontal



Secado a máquina programa moderado, temperatura reducida

Limpieza en seco



Limpieza en seco con percloroetileno, disolventes fluorados y esencias minerales



No limpiar en seco con percloroetileno, disolventes fluorados y esencias minerales



Limpieza en seco moderada



Limpieza en seco con cualquier disolvente

Tallas

Las prendas Monza son resistentes, duraderas y cómodas.

Las tablas de medida te ayudarán a seleccionar las prendas en la talla correspondiente, de una manera sencilla y rápida.

Las medidas que aportamos en las tablas son medidas anatómicas, tomadas del cuerpo humano desnudo y no de la prenda como tal.

Debemos agregar una holgura para conseguir la comodidad y el confort deseado. Dicha holgura varía según el diseño, el tejido, el sexo... convirtiéndola en una prenda más o menos entallada.

¿CÓMO CONSEGUIR LA TALLA ADECUADA?

Siga atentamente nuestras recomendaciones para la toma de medidas, de ésta manera aseguramos la obtención de la talla adecuada.

Recomendaciones importantes para la toma de medidas:

- . Cuente con la ayuda de alguien para tomar sus medidas.
- . Tome sus medidas directamente en su cuerpo, sin apretar.
- . Al tomar las medidas de la pierna asegúrese de extender correctamente la cinta métrica.
- . Si tiene duda entre dos tallas, le recomendamos elegir la más grande.
- . Para garantizar un ajuste óptimo, recomendamos probar nuestras prendas.

INFORMACIÓN SOBRE LAS MEDIDAS

- . P. PECHO: anchura del pecho, de forma horizontal en el punto más prominente.
- . P. CINTURA: ancho de la cintura, a la altura del ombligo, si tiene un poco de barriga es aconsejable medir por debajo de ella, donde suele llevar los pantalones.
- . P. CADERA: ancho de la cadera de forma horizontal, en el punto más amplio. Esta parte está justo encima de la entrepierna.
- . ENTREPIERNA: desde el nacimiento interior de la pierna hasta la mitad del zapato o el largo que desee.
- . ESTATURA: desde la parte superior de la cabeza hasta la planta de los pies.

**LA MEJOR MANERA DE OBTENER PRENDAS QUE SE AJUSTEN PERFECTAMENTE
AL CUERPO ES PROBARLAS EN CONDICIONES REALES**

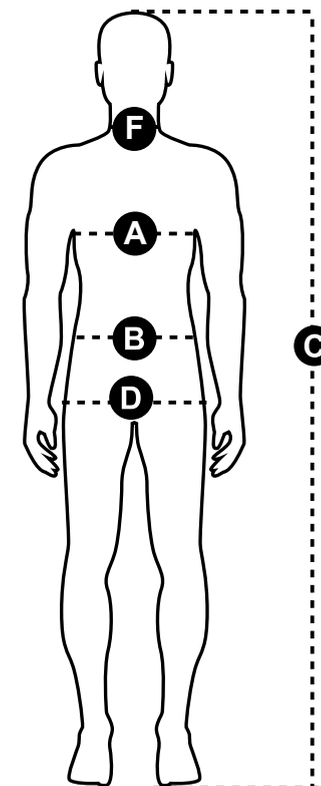
TABLA DE TALLAS

CAPA SUPERIOR

Camisas

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
P. Cuello (cm) (F)	34-35	36-37	38-39	40-41	42-43	44-45	46-47	48-49	50-51
P. Pecho (cm) (A)	86-90	92-96	98-102	104-108	110-114	116-120	122-126	128-132	134-138
Altura (cm) (C)	165-175	165-175	165-175	165-175	165-175	175-190	175-190	175-190	175-190

	XS	S	M	L	XL	XXL	XL
P. Pecho (cm) (A)	80-86	88-94	96-102	104-110	112-118	120-126	128-134
P. Cintura (cm) (B)	62-68	70-76	78-84	86-92	94-100	102-108	110-116
Altura (cm) (C)	165-175	165-175	165-175	165-175	175-190	175-190	175-190



	44-46		48-50		52-54		56-58		60-62		64-66		68-70	
	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70
P. Pecho (cm) (A)	86-90	88-90	92-94	96-98	100-102	104-106	108-110	112-114	116-118	120-122	124-126	128-130	132-134	136-138
P. Cintura (cm) (B)	66-72	68-72	74-76	78-80	82-84	86-88	90-92	94-96	98-100	102-104	106-108	110-112	114-116	118-120
Altura (cm) (C)	165-175	165-175	165-175	165-175	165-175	165-175	165-175	175-190	175-190	175-190	175-190	175-190	175-190	175-190

CAPA PRINCIPAL

	S 36-38		M 40-42		L 44-46		XL 48-50		2XL 52-54		3XL 56-58		60-62		64-66		68-70		72-74
	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	2
P. Cintura (cm) (B)	70-72	74-76	78-80	82-84	86-88	90-92	94-96	98-100	102-104	106-108	110-112	114-116	118-120	122-124	126-128	130-132	134-136	138-140	142-148
P. Cadera (cm) (D)	82-84	86-88	90-92	94-96	98-100	102-104	106-108	110-112	114-116	118-120	122-124	126-128	130-132	134-136	138-140	142-144	146-148	150-152	154-160
Altura (cm) (C)	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190	165-190

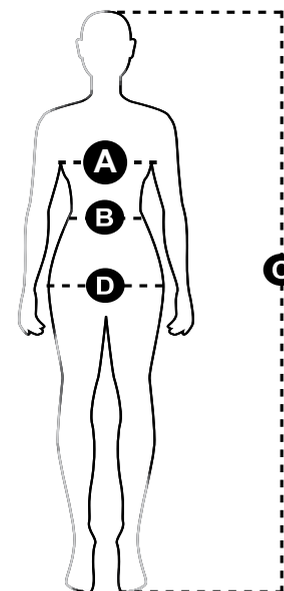
TABLA DE TALLAS

CAPA SUPERIOR

	S		M		L		XL		XXL	
	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
P. Pecho (cm) (A)	82-84	86-88	90-92	94-96	98-100	102-104	106-108	110-112	114-116	118-120
P. Cintura (cm) (B)	66-68	70-72	74-76	78-80	82-84	86-88	90-92	94-96	98-100	102-104
Altura (cm) (C)	155-170	155-170	155-170	155-170	155-170	155-170	160-175	160-175	160-175	160-175

CAPA PRINCIPAL

	S		M		L		XL		XXL	
	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
P. Cintura (cm) (B)	66-68	70-72	74-76	78-80	82-84	86-88	90-92	94-96	98-100	102-104
P. Cadera (cm) (D)	92-94	96-98	100-102	104-106	108-110	112-114	116-118	120-122	124-126	128-130
Altura (cm) (C)	155-175	155-175	155-175	155-175	155-175	155-175	155-175	155-175	155-175	155-175





Agradecimientos

Fotografía: Vértigo Estudio - Bernardo Baragaño

Vídeo: Gonzalo Iglesias Junco

Estilismos: Adriana Miranda

Peluquería y maquillaje: María Montes

Calzado: Panter



MONZA

enjoy excellence

desde
1958





MONZA

www.obrerol-monza.com

OBREROL



Asturias
Reflejo de Europa