



# ALTA VISIBILIDAD

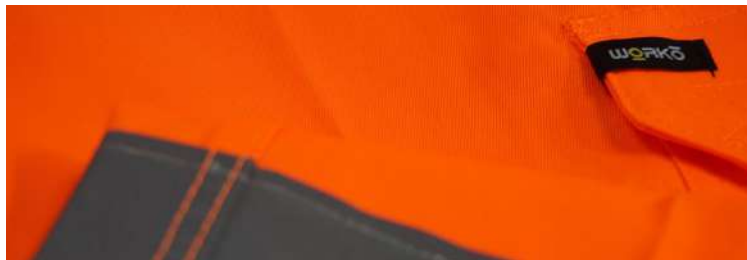
La ropa de alta visibilidad está destinada a distinguir claramente a su portador en el entorno, tanto durante el día, el atardecer y la noche. Dado que una gran parte de los accidentes industriales son el resultado de una mala visibilidad, la importancia de una buena ropa de alta visibilidad no debe ser subestimada. Por lo tanto, es necesaria para cualquier persona que trabaje en la vía pública.

La colección WORKO AV ofrece una excelente protección para el uso profesional. Nuestra colección cumple con los requisitos más exigentes en términos de diseño, funcionalidad y comodidad. Todos los modelos han sido certificados bajo la norma EN ISO 20471.

Las familias AV se dividen en:

## AV ESSENTIALS

Combinación de modelos estándar en alta visibilidad, que permiten una perfecta combinación con otras referencias de otros rangos. Se distinguen por calidad a un precio competitivo.



## AV PRIME

Colección de prendas de alta visibilidad en tejidos de alta calidad, más técnicos. Prendas ergonómicas, que destacan por diseño, funcionalidad y comodidad.



## AV PRIME REC

Colección de prendas de alta visibilidad en tejidos reciclados de alta calidad. Prendas ergonómicas, que destacan por diseño, funcionalidad y comodidad. Hemos ampliado hasta casi un 90% nuestro catálogo.





# Pantalones

**WORKO** Siempre apostamos por tejidos de alta calidad.

**PLUS** Todas nuestras prendas PLUS están certificadas bajo la norma EN 14058. Dicha norma detalla los requisitos de las prendas, tejidos y materiales para la protección contra ambientes fríos con temperaturas superiores a  $-5^{\circ}\text{C}$ .

En este caso utilizamos un micropolar de 100 % poliéster, como forro interior de la prenda.



## WR.2.402



### BUZO ALTA VISIBILIDAD MULTIBOLSILLOS EN ISO 20471 CLASE 3

Buzo multibolsillos alta visibilidad. Cierre con cremallera de doble cursor oculta por tapeta. Elástico trasero en cintura. Dos bolsillos en pecho con cierre de cremallera. Dos bolsillos de parche con abertura inclinada en cadera. Dos bolsillos de parche en lateral trasero, uno de ellos de herramientas. Puños con goma en el mismo tejido. Costuras reforzadas. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: 60% Algodón, 40 % Poliéster, 240 g |  
 Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688  
 EN ISO 20471 Clase 3  
 EN 13758-1 UPF 50+  
 OEKO-TEX® STANDARD 100



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS REFLECTANTES



MULTIBOLSILLOS



GOMA TRASERA AJUSTABLE



DOBLE COSTURA



DURABILIDAD DE COLOR



UPF EN 13758-1 50+



## WR.2.157

## WR.2.157PLUS



### PANTALÓN MULTIBOLSILLOS COMBINADO AV EN ISO 20471 CLASE 1

Pantalón multibolsillos combinado de alta visibilidad. Bolsillos franceses en costados con presillas antidesgarro. Bolsillo trasero de parche con tapeta con cierre de velcro. Bolsillo portaherramientas en lateral derecho. Bolsillo de parche con cartera, velcro en lateral izquierdo. Todas las costuras de la prenda reforzadas. Cintura elástica con 5 trabillas. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: Contraste: 65% Poliéster, 35% Algodón, 240g |  
AV: 60% Algodón, 40% Poliéster, 240g |  
PLUS: Forro Micropolar 100% Poliéster 120g |



Tallaje: 38-66  
Certificado: EN ISO 13688 EN 13758-1 UPF 50+  
EN ISO 20471 Clase 1 PLUS: EN 14058 Clase 2/1  
OEKO-TEX® STANDARD 100 Certificación conjunto: Grupo B1



1678  
Amarillo AV / Marino



1694  
Amarillo AV / Gris



1655  
Amarillo AV / Verde Hierba



1657  
Amarillo AV / Verde Oscuro



2678  
Naranja AV / Marino



BANDAS REFLECTANTES



MULTIBOLSILLOS



GOMA TRASERA AJUSTABLE



DOBLE COSTURA



DURABILIDAD DE COLOR



PRENDA FORRADA (PLUS)



UPF EN 13758-1 50+



## WR.2.155

## WR.2.155PLUS



### PANTALÓN MULTIBOLSILLOS AV EN ISO 20471 CLASE 2

Pantalón multibolsillos combinado de alta visibilidad. Bolsillos franceses en los costados con presillas antidesgarro. Bolsillo trasero de parche con tapeta y cierre de velcro. Bolsillo portaherramientas en el lateral derecho. Bolsillo de parche con cartera y cierre de velcro en el lateral izquierdo. Todas las costuras de la prenda están reforzadas. Cintura elástica con cinco trabillas. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 60% Algodón, 40% Poliéster, 240g |  
PLUS: Forro: Micropolar 100% Poliéster, 120g |



Tallaje: 38-66  
Certificado: EN ISO 13688 EN 13758-1 UPF 50+  
EN ISO 20471 Clase 2 PLUS: EN 14058 Clase 2/1  
OEKO-TEX® STANDARD 100 Certificación conjunto: Grupo B2



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS REFLECTANTES



MULTIBOLSILLOS



GOMA TRASERA AJUSTABLE



DOBLE COSTURA



DURABILIDAD DE COLOR



PRENDA FORRADA (PLUS)



UPF EN 13758-1 50+

# WR.2.170



## PANTALÓN LIGERO MULTIBOLSILLOS COMBINADO AV EN ISO 20471 CLASE 1

Pantalón multibolsillos combinado de alta visibilidad en tejido ligero de 150 gramos para ambientes con temperaturas altas. Todos los bolsillos con presillas antidesgarro. Bolsillos franceses en costados con presillas antidesgarro. Bolsillo trasero de parche con tapeta, cierre de velcro y vivo de alta visibilidad. Bolsillo lateral izquierdo doble con fuelle en contraste de alta visibilidad. Bolsillo de parche con cartera con vivo en contraste, fuelle en contraste y cierre de velcro en lateral derecho. Todas las costuras de la prenda reforzadas. Cintura elástica con 5 trabillas. Bandas reflectantes cosidas.

Tejido ligero pero robusto, testeado según EN ISO 13934-1:2013 con resistencia mecánica controlada y excelente estabilidad dimensional, validado por coeficientes de variación bajos.

Composición: Contraste: 65% Poliéster, 35% Algodón, 150g | AV: 60% Algodón, 40% Poliéster, 150g |

Tallaje: 38-66

Certificado:

EN ISO 13688  
EN ISO 20471 Clase 1  
EN 13758-1 UPF 50+  
OEKO-TEX® STANDARD 100



1678  
Amarillo AV /  
Marino



2678  
Naranja AV /  
Marino



BANDAS  
REFLECTANTES



MULTIBOLSILLOS



GOMA TRASERA  
AJUSTABLE



DOBLE  
COSTURA



DURABILIDAD  
DE COLOR



UPF EN 13758-1  
50+





## WR.2.152

## WR.2.152PLUS



### PANTALÓN MULTIBOLSILLOS COMBINADO AV EN ISO 20471 CLASE 1

Pantalón multibolsillos combinado de alta visibilidad. Bolsillos franceses en los costados con presillas antidesgarro y vivos en contraste de alta visibilidad. Bolsillos traseros de vivo con cartera y vivos en contraste. Bolsillo lateral izquierdo con cartera, cierre de velcro y fuelle en contraste; doble bolsillo con fuelle en contraste en el lateral derecho. Refuerzo en culera. Todas las costuras de la prenda están reforzadas. Cintura elástica y cinco trabillas con holgura. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: Contraste: 65% Poliéster reciclado, 35% Algodón, 240g |  
AV: 60% Algodón, 40% Poliéster reciclado, 240g |  
PLUS: Forro Micropolar 100% Poliéster |



Tallaje:

Certificado:

38-66  
EN ISO 13688  
EN ISO 20471 Clase 1  
OEKO-TEX® STANDARD 100  
GRS  
EN 13758-1 UPF 50+  
PLUS: EN 14058 Clase 2/1  
Certificación conjunto: Grupo B1



1678  
Amarillo AV /  
Marino



1694  
Amarillo AV /  
Gris



1655  
Amarillo AV /  
Verde Hierba



1643  
Amarillo AV /  
Rojo



1671  
Amarillo AV /  
Turquesa



1675  
Amarillo AV /  
Azulina



2678  
Naranja AV /  
Marino



BANDAS  
REFLECTANTES



MULTIBOLSILLOS



REFUERZO  
TRASERO



GOMA TRASERA  
AJUSTABLE



PRENDA  
FORRADA  
(PLUS)



DOBLE  
COSTURA



DURABILIDAD  
DE COLOR



UPF EN 13758-1  
50+



## WR.2.153

## WR.2.153PLUS



### PANTALÓN MULTIBOLSILLOS AV EN ISO 20471 CLASE 2

Pantalón multibolsillos de alta visibilidad. Bolsillos franceses en los costados con presillas antidesgarro. Bolsillos traseros de parche con tapeta y cierre de velcro, con contraste de vivos reflectantes. Bolsillo lateral izquierdo con cartera, cierre de velcro y fuelle; doble bolsillo con fuelle en el lateral derecho. Refuerzos en culera. Todas las costuras de la prenda están reforzadas. Cintura elástica y cinco trabillas con holgura. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 60% Algodón, 40% Poliéster reciclado, 240g |  
PLUS: Forro: Micropolar 100% Poliéster, 120g |



Tallaje:

Certificado:

38-66  
EN ISO 13688  
EN ISO 20471 Clase 2  
OEKO-TEX® STANDARD 100  
GRS  
EN 13758-1 UPF 50+  
PLUS: EN 14058 Clase 2/1  
Certificación conjunto: Grupo B2



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS  
REFLECTANTES



MULTIBOLSILLOS



REFUERZO  
TRASERO



GOMA TRASERA  
AJUSTABLE



PRENDA  
FORRADA  
(PLUS)



DOBLE  
COSTURA



DURABILIDAD  
DE COLOR



UPF EN 13758-1  
50+



## WR.2.154



## WR.2.154PLUS



### PANTALÓN CON POLIÉSTER RECICLADO COMBINADO AV EN ISO 20471 CLASE 1

Pantalón multibolsillos con poliéster reciclado, combinado en alta visibilidad y con rodillera útil. Bolsillos franceses en los costados con presillas antidesgarro. Bolsillo trasero de parche con vivo reflectante y fuele en contraste de alta visibilidad. Bolsillo lateral derecho doble con cartera y detalle reflectante; bolsillo lateral izquierdo con cartera y fuele en contraste. Refuerzo en culera. Rodillera útil apta para nuestra rodillera ergonómica WR.1.035. Todas las costuras de la prenda están reforzadas. Cintura elástica y cinco trabillas. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas.

Composición: Contraste: 65% Poliéster reciclado, 35% Algodón, 240g |  
 AV: 60% Algodón, 40% Poliéster reciclado, 240g |  
 PLUS: Forro: Micropolar 100% Poliéster 120g |

Tallaje: 38-66

Certificado: EN ISO 13688 EN 13758-1 UPF 50+  
 EN ISO 20471 Clase 1 - x50 lavados PLUS: EN 14058 Clase 2/1  
 OEKO-TEX® STANDARD 100 Certificación conjunto: Grupo B1  
 GRS



1678  
Amarillo AV / Marino

- BANDAS SEGMENTADAS
- MULTIBOLSILLOS
- REFUERZO TRASERO
- GOMA TRASERA AJUSTABLE
- PRENDA FORRADA (PLUS)
- DOBLE COSTURA
- COMPARTIMENTO RODILLERA
- UPF EN 13758-1 50+



## WR.2.159



## WR.2.159PLUS



### PANTALÓN COMBINADO EN AV CON PIEZAS ELÁSTICAS EN ISO 20471 CLASE 2

Pantalón multibolsillos combinado de alta visibilidad. Piezas multielásticas en la parte superior de la rodilla y en el canesú trasero. Refuerzo en culera. Todos los bolsillos con presillas antidesgarro. Bolsillos delanteros redondeados con presillas antidesgarro. Bolsillos traseros de parche con fuele en contraste. Bolsillos de parche con cartera, cierre de velcro y portaherramientas en el lateral derecho. Bolsillo triple en el lateral izquierdo: un bolsillo con cierre de cremallera, un bolsillo con abertura para cúter y un bolsillo para el móvil con tapeta y cierre de velcro. Rodillera útil tipo Cordura, apta para nuestra rodillera ergonómica WR.1.035. Todas las costuras de la prenda están reforzadas; las costuras principales son de tres hilos. Hilo en contraste de color gris. Cintura lateral elástica con cinco trabillas, siendo la trabilla central trasera más ancha. Bajo ampliable hasta 5 cm. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas.

Composición: Contraste: 65% Poliéster reciclado, 35% Algodón, 240g |  
 AV: 60% Algodón, 40% Poliéster reciclado, 240g |  
 Piezas multielásticas: 92% Poliéster reciclado, 8% Elastano |  
 Rodillera: 100% Poliéster reciclado 300D |  
 PLUS: Forro Micropolar 100% Poliéster reciclado 120g |

Tallaje: 38-66

Certificado: EN ISO 13688 EN 13758-1 UPF 50+  
 EN ISO 20471 Clase 2 - x50 lavados PLUS: EN 14058 Clase 2/1  
 OEKO-TEX® STANDARD 100 Certificación conjunto: Grupo B2  
 GRS



1678  
Amarillo AV / Marino

- BANDAS SEGMENTADAS
- MULTIBOLSILLOS
- REFUERZO TRASERO
- GOMA TRASERA AJUSTABLE
- PRENDA FORRADA (PLUS)
- TRIPLE COSTURA
- COMPARTIMENTO RODILLERA
- TEJIDO ELÁSTICO 4 DIRECCIONES
- UPF EN 13758-1 50+





## WR.2.158 WR.2.158PLUS



### PANTALÓN ELÁSTICO MULTIBOLSILLOS COMBINADO AV EN ISO 20471 CLASE 1

Pantalón en tejido bielástico multibolsillos combinado en alta visibilidad. Bolsillos franceses en costados con presillas anti-desgarro, pieza interior en contraste AV. Bolsillos traseros de parche con cartera, velcro y vivo AV. Bolsillo lateral derecho doble con cierre de velcro, con fuelle y presillas en contraste. Bolsillo lateral izquierdo con cartera cierre de velcro, vivo y fuelle en contraste AV. Cintura elástica y 5 trabillas con holgura. Presillas en contraste AV. Todas las costuras de la prenda reforzadas, costuras principales con tres hilos. Color hilo en contraste en color gris. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: 64% Poliéster, 34% Algodón, 2% Spandex, 240 g |  
AV: 60% Algodón, 40% Poliéster, 240 g |  
PLUS: Forro Micropolar 100% Poliéster |



Tallaje: 38-66

Certificado: EN ISO 13688 EN 13758-1 UPF 50+  
EN ISO 20471 Clase 1 PLUS: EN 14058 Clase 2/1  
OEKO-TEX® STANDARD 100 Certificación conjunto: Grupo B1  
GRS



1678  
Amarillo AV /  
Marino



1694  
Amarillo AV /  
Gris



1655  
Amarillo AV /  
Verde Hierba



2678  
Naranja AV /  
Marino



BANDAS  
REFLECTANTES



MULTIBOLSILLOS



TEJIDO ELÁSTICO  
2 DIRECCIONES



GOMA TRASERA  
AJUSTABLE



PRENDA  
FORRADA  
(PLUS)



TRIPLE  
COSTURA



UPF EN 13758-1  
50+



## WR.2.169 WR.2.169PLUS



### PANTALÓN ELÁSTICO MULTIBOLSILLOS AV EN ISO 20471 CLASE 2

Pantalón en tejido bielástico de alta visibilidad. Todos los bolsillos con presillas antidesgarro. Bolsillos frontales redondeados con presillas antidesgarro. Bolsillos traseros con tapeta, cierre de velcro y vivo reflectante. Bolsillo lateral izquierdo con cartera, cierre de velcro, fuelle y detalle reflectante. Bolsillo lateral derecho doble con cartera, cierre de velcro, fuelle y detalle reflectante. Rodilla preformada para evitar deformaciones. Todas las costuras de la prenda están reforzadas. Hilo en contraste de color gris. Cintura elástica con cinco trabillas, siendo la central trasera más ancha. Bajo ampliable hasta 5 cm. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas, dos de ellas inclinadas para mayor visibilidad.

Composición: AV: 76% Poliéster, 20% Algodón, 4% Elastano, 260 g |  
Contraste: 64% Poliéster, 34% Algodón, 2% Elastano, 240 g |  
38-66



Tallaje: 38-66

Certificado: EN ISO 13688 EN 13758-1 UPF 50+  
EN ISO 20471 Clase 2 - x50 lavados PLUS: EN 14058 Clase 2/1  
OEKO-TEX® STANDARD 100 Certificación conjunto: Grupo B2  
GRS



1678  
Amarillo AV /  
Marino



16  
Amarillo AV



BANDAS  
SEGMENTADAS



MULTIBOLSILLOS



TEJIDO ELÁSTICO  
2 DIRECCIONES



GOMA TRASERA  
AJUSTABLE



PRENDA  
FORRADA  
(PLUS)



DOBLE  
COSTURA



UPF EN 13758-1  
50+





## WR.2.172



### PANTALÓN CON ELASTICIDAD EN 4 DIRECCIONES COMBINADO AV EN ISO 20471 CLASE 1

Pantalón multibolsillos combinado en alta visibilidad multielástico en cuatro direcciones para una total libertad de movimiento. Cintura con elástico en los laterales y cinco trabillas. Bolsillos frontales con presillas antidesgarro. Bolsillos traseros con cartera, insertados en ventaja, con detalle reflectante. Bolsillo lateral derecho doble, con cierre de cremallera y fuelle. Bolsillo lateral izquierdo con cierre de cremallera y detalle reflectante. Vivos reflectantes. Todas las costuras de la prenda están reforzadas; las costuras principales son de tres hilos. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas. Air Flow System en contorno de cadera para una mejor fluidez del aire. El Air Flow System se integra de forma funcional con el resto de los materiales de la prenda, actuando como un sistema pasivo de ventilación que mejora la transpirabilidad global sin añadir peso significativo ni afectar la ergonomía.

Composición: AV: 92% Poliéster reciclado, 8% Elastano, 200g |  
 Contraste: 92% Poliéster reciclado, 8% Elastano, 200g |  
 Tallaje: 38-66  
 Certificado: EN ISO 13688 EN13758-1 UPF 50+  
 EN ISO 20471 Clase 2  
 OEKO-TEX® STANDARD 100  
 GRS



1678  
Amarillo AV /  
Marino



AIR FLOW SYSTEM



MULTIBOLSILLOS



TEJIDO ELÁSTICO  
4 DIRECCIONES



GOMA TRASERA  
AJUSTABLE



DOBLE  
COSTURA



UPF EN 13758-1  
50+



BANDAS  
SEGMENTADAS



# Bermudas AV



## WR.2.170B



### BERMUDA LIGERA MULTIBOLSILLOS COMBINADA AV EN ISO 20471 CLASE 1

Bermuda multibolsillos combinado de alta visibilidad en tejido ligero de 150 gramos para ambientes con temperaturas altas. Todos los bolsillos con presillas antidesgarro. Bolsillos franceses en costados con presillas antidesgarro. Bolsillo trasero de parche con tapeta, cierre de velcro y vivo de alta visibilidad. Bolsillo lateral izquierdo doble con fuelle en contraste de alta visibilidad. Bolsillo de parche con cartera con vivo en contraste, fuelle en contraste y cierre de velcro en lateral derecho. Todas las costuras de la prenda reforzadas. Cintura elástica con 5 trabillas. Bandas reflectantes cosidas.

Tejido ligero pero robusto, testeado según EN ISO 13934-1:2013 con resistencia mecánica controlada y excelente estabilidad dimensional, validado por coeficientes de variación bajos.



Composición:

Contraste: 65% Poliéster 35% Algodón 150g |  
AV: 60% Algodón 40% Poliéster 150g |

Tallaje:

XS-3XL

Certificado:

EN ISO 13688  
EN ISO 20471 Clase 1  
EN 13758-1 UPF 50+  
OEKO-TEX® STANDARD 100



máx. 25x



1678  
Amarillo AV /  
Marino



2678  
Naranja AV /  
Marino



BANDAS  
REFLECTANTES



MULTIBOLSILLOS



DURABILIDAD  
DE COLOR



GOMA TRASERA  
AJUSTABLE



DOBLE  
COSTURA



UPF EN 13758-1  
50+



## WR.2.152B



### BERMUDA MULTIBOLSILLOS COMBINADA AV EN ISO 20471 CLASE 1

Bermuda multibolsillos combinada de alta visibilidad. Bolsillos franceses en los costados con presillas antidesgarro y vivos en contraste de alta visibilidad. Bolsillos traseros de vivo con cartera y vivos en contraste. Bolsillos laterales de parche con cartera, cierre de velcro y fuelle en contraste. Todas las costuras de la prenda están reforzadas. Cintura elástica y cinco trabillas con holgura. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: Contraste: 65% Poliéster reciclado, 35% Algodón, 240g | AV: 60% Algodón, 40% Poliéster reciclado, 240g |

Tallaje: XS-3XL

Certificado: EN ISO 13688 EN 13758-1 UPF 50+

EN ISO 20471 Clase 1  
OEKO-TEX® STANDARD 100  
GRS



1678  
Amarillo AV / Marino



2678  
Naranja AV / Marino



BANDAS REFLECTANTES



MULTIBOLSILLOS



DURABILIDAD DE COLOR



GOMA TRASERA AJUSTABLE



DOBLE COSTURA



UPF EN 13758-1 50+

## WR.2.307



### POLO POLIÉSTER MANGA LARGA AV EN ISO 20471 CLASE 2



Polo de poliéster nido de abeja de manga larga, de alta visibilidad. Bolsillo de parche en el delantero izquierdo. Tapeta con tres botones. Cuello y puños de canalé. Abertura lateral. Tejido estabilizado contra deformaciones y encogimientos excesivos. Protección antibacteriana y reducción del mal olor. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 100% Poliéster, 140g |  
 Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688  
 EN ISO 20471 Clase 2  
 OEKO-TEX® STANDARD 100

EN 13758-1 UPF 25+  
 Certificación conjunto: Grupo A4  
  
 máx. 25x



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS REFLECTANTES



DOBLE COSTURA



TEJIDO ANTIBACTERIANO



UPF EN 13758-1 25+



## WR.2.317



### POLO POLIÉSTER MANGA CORTA AV EN ISO 20471 CLASE 2

Polo de poliéster nido de abeja de manga corta, de alta visibilidad. Bolsillo de parche en el delantero izquierdo. Tapeta con tres botones. Cuello y puños de canalé. Abertura lateral. Tejido estabilizado contra deformaciones y encogimientos excesivos. Protección antibacteriana y reducción del mal olor. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 100% Poliéster, 140g |  
 Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688  
 EN ISO 20471 Clase 2  
 OEKO-TEX® STANDARD 100

EN 13758-1 UPF 25+  
 Certificación conjunto: Grupo A1  
  
 máx. 25x



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS REFLECTANTES



DOBLE COSTURA



TEJIDO ANTIBACTERIANO



UPF EN 13758-1 25+

## WR.2.307S



### POLO POLIÉSTER MANGA LARGA BANDAS REFLECTANTES SEGMENTADAS TERMOSELLADAS AV EN ISO 20471 CLASE 2

Polo de poliéster nido de abeja de manga larga, de alta visibilidad. Bolsillo de parche en el delantero izquierdo. Tapeta con tres botones. Cuello y puños de canalé. Abertura lateral. Tejido estabilizado contra deformaciones y encogimientos excesivos. Protección antibacteriana y reducción del mal olor. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas.

Composición: AV: 100% Poliéster reciclado, 140g |  
Tallaje: XS-5XL  
Certificado: EN ISO 13688  
EN ISO 20471 Clase 2 - x50 lavados  
OEKO-TEX® STANDARD 100  
GRS

EN 13758-1 UPF 25+  
Certificación conjunto: Grupo A4



máx. 50x



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS  
SEGMENTADAS



TEJIDO  
ANTIBACTERIANO



UPF EN 13758-1  
25+



## WR.2.317S



### POLO POLIÉSTER MANGA CORTA BANDAS REFLECTANTES SEGMENTADAS TERMOSELLADAS AV EN ISO 20471 CLASE 2

Polo de poliéster nido de abeja de manga corta, de alta visibilidad. Bolsillo de parche en el delantero izquierdo. Tapeta con tres botones. Cuello y puños de canalé. Abertura lateral. Tejido estabilizado contra deformaciones y encogimientos excesivos. Protección antibacteriana y reducción del mal olor. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas.

Composición: AV: 100% Poliéster reciclado, 140g |  
Tallaje: XS-5XL  
Certificado: EN ISO 13688  
EN ISO 20471 Clase 2 - x50 lavados  
OEKO-TEX® STANDARD 100  
GRS

EN 13758-1 UPF 25+  
Certificación conjunto: Grupo A1



máx. 50x



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS  
SEGMENTADAS



TEJIDO  
ANTIBACTERIANO



UPF EN 13758-1  
25+





## WR.2.306



### POLO POLIÉSTER MANGA LARGA COMBINADO AV EN ISO 20471 CLASE 2

Polo de poliéster nido de abeja de manga larga, combinado con alta visibilidad. Bolsillo de parche en el delantero izquierdo. Tapeta con tres botones en contraste. Cuello y puños de canalé en contraste, con detalle en alta visibilidad. Abertura lateral. Tejido estabilizado contra deformaciones y encogimientos excesivos. Protección antibacteriana y reducción del mal olor. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 100% Poliéster, 140g |  
Contraste: 100% Poliéster, 140g |  
Tallaje: XS-5XL  
Certificado: EN ISO 13688  
EN ISO 20471 Clase 2  
OEKO-TEX® STANDARD 100



máx. 25x

EN 13758-1 UPF 25+  
Certificación conjunto: Grupo A2



1678  
Amarillo AV /  
Marino



1694  
Amarillo AV /  
Gris



1655  
Amarillo AV /  
Verde Hierba



1657  
Amarillo AV /  
Verde Oscuro



2678  
Naranja AV /  
Marino



BANDAS  
REFLECTANTES



TEJIDO  
ANTIBACTERIANO



UPF EN 13758-1  
25+



## WR.2.316



### POLO POLIÉSTER MANGA CORTA COMBINADO AV EN ISO 20471 CLASE 1

Polo de poliéster nido de abeja de manga corta, combinado con alta visibilidad. Bolsillo de parche en el delantero izquierdo. Tapeta con tres botones en contraste. Cuello de canalé en contraste, con detalle en alta visibilidad. Abertura lateral. Tejido estabilizado contra deformaciones y encogimientos excesivos. Protección antibacteriana y reducción del mal olor. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 100% Poliéster, 140g |  
Contraste: 100% Poliéster, 140g |  
Tallaje: XS-5XL  
Certificado: EN ISO 13688  
EN ISO 20471 Clase 1  
OEKO-TEX® STANDARD 100



máx. 25x

EN 13758-1 UPF 25+  
Certificación conjunto: Grupo A3



1678  
Amarillo AV /  
Marino



1694  
Amarillo AV /  
Gris



1655  
Amarillo AV /  
Verde Hierba



1657  
Amarillo AV /  
Verde Oscuro



2678  
Naranja AV /  
Marino



BANDAS  
REFLECTANTES



TEJIDO  
ANTIBACTERIANO



UPF EN 13758-1  
25+

# WR.2.306S



## POLO POLIÉSTER MANGA LARGA COMBINADO BANDAS REFLECTANTES SEGMENTADAS TERMOSELLADAS EN ISO 20471 CLASE 2

Polo de poliéster nido de abeja de manga larga, combinado con alta visibilidad. Bolsillo de parche en el delantero izquierdo. Tapeta con tres botones. Cuello y puños de canalé en contraste, con detalle en alta visibilidad. Abertura lateral. Tejido estabilizado contra deformaciones y encogimientos excesivos. Protección antibacteriana y reducción del mal olor. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas.

Composición: AV: 100% Poliéster reciclado, 140g |  
Contraste: 100% Poliéster reciclado, 140g |  
Tallaje: XS-5XL  
Certificado: EN ISO 13688  
EN ISO 20471 Clase 2 - x50 lavados  
OEKO-TEX® STANDARD 100  
GRS



1678  
Amarillo AV /  
Marino



1694  
Amarillo AV /  
Gris



1655  
Amarillo AV /  
Verde Hierba



2678  
Naranja AV /  
Marino



BANDAS  
SEGMENTADAS



TEJIDO  
ANTIBACTERIANO



UPF EN 13758-1  
25+



# WR.2.316S



## POLO POLIÉSTER MANGA CORTA COMBINADO BANDAS REFLECTANTES SEGMENTADAS TERMOSELLADAS EN ISO 20471 CLASE 1

Polo de poliéster nido de abeja de manga corta, combinado con alta visibilidad. Bolsillo de parche en el delantero izquierdo. Tapeta con tres botones. Cuello de canalé en contraste, con detalle en alta visibilidad. Abertura lateral. Tejido estabilizado contra deformaciones y encogimientos excesivos. Protección antibacteriana y reducción del mal olor. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas.

Composición: AV: 100% Poliéster reciclado, 140g |  
Contraste: 100% Poliéster reciclado, 140g |  
Tallaje: XS-5XL  
Certificado: EN ISO 13688  
EN ISO 20471 Clase 1 - x50 lavados  
OEKO-TEX® STANDARD 100  
GRS



1678  
Amarillo AV /  
Marino



1694  
Amarillo AV /  
Gris



1655  
Amarillo AV /  
Verde Hierba



2678  
Naranja AV /  
Marino



BANDAS  
SEGMENTADAS



TEJIDO  
ANTIBACTERIANO



UPF EN 13758-1  
25+



# Algodón / Poliéster

La combinación algodón/poliéster se ha mostrado perfecta cuando se trata de fabricar prendas con una larga vida. En contacto con la piel solo está el algodón peinado (cara interior), proporcionando una agradable sensación de confort y evitando reacciones alérgicas a los tejidos sintéticos. La cara exterior es de poliéster, el cual aporta a la prenda una resistencia al desgarro y al roce mucho mayor que otros tejidos. Esta combinación permite una transpirabilidad extraordinaria y gracias a la cara de algodón, el cuerpo permanece siempre seco.



## WR.2.303



### POLO PIQUÉ DOBLE CAPA MANGA LARGA AV EN ISO 20471 CLASE 2

Polo piqué de doble capa de manga larga, de alta visibilidad. Bolsillo de parche con cierre de velcro en el delantero izquierdo. Tapeta con tres botones. Cuello y puños de canalé. Abertura lateral. Tejido estabilizado contra deformaciones y encogimientos excesivos. Tejido de doble capa con algodón en el interior y poliéster en el exterior. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 55% Algodón, 45% Poliéster reciclado, 180g |  
 Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688 EN ISO 20471 Clase 2  
 OEKO-TEX® STANDARD 100 GRS



EN 13758-1 UPF 35+  
 Certificación conjunto: Grupo A4



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS REFLECTANTES



RICO EN ALGODÓN



UPF EN 13758-1 35+



## WR.2.315



### POLO PIQUÉ DOBLE CAPA MANGA CORTA AV EN ISO 20471 CLASE 2

Polo piqué de doble capa de manga corta, de alta visibilidad. Bolsillo de parche con cierre de velcro en el delantero izquierdo. Tapeta con tres botones. Cuello y puños de canalé. Abertura lateral. Tejido estabilizado contra deformaciones y encogimientos excesivos. Tejido de doble capa con algodón en el interior y poliéster en el exterior. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 55% Algodón, 45% Poliéster reciclado, 160g |  
 Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688 EN ISO 20471 Clase 2  
 OEKO-TEX® STANDARD 100 GRS



EN 13758-1 UPF 35+  
 Certificación conjunto: Grupo A1



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS REFLECTANTES



RICO EN ALGODÓN



UPF EN 13758-1 35+

## WR.2.303S



### POLO PIQUÉ DOBLE CAPA MANGA LARGA AV BANDAS REFLECTANTES SEGMENTADAS TERMOSELLADAS EN ISO 20471 CLASE 2

Polo piqué de doble capa de manga larga, de alta visibilidad. Bolsillo de parche con cierre de velcro en el delantero izquierdo. Tapeta con tres botones. Cuello y puños de canalé. Abertura lateral. Tejido estabilizado contra deformaciones y encogimientos excesivos. Tejido de doble capa con algodón en el interior y poliéster en el exterior. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas.

Composición: AV: 55% Algodón, 45% Poliéster reciclado, 180g |  
Tallaje: XS-5XL  
Certificado: EN ISO 13688 EN ISO 20471 Clase 2 - x50 lavados EN 13758-1 UPF 35+  
OEKO-TEX® STANDARD 100 Certificación conjunto: Grupo A4  
GRS



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS  
SEGMENTADAS



RICO EN  
ALGODÓN



UPF EN 13758-1  
35+



máx. 50x



ALTA VISIBILIDAD

## WR.2.315S



### POLO PIQUÉ DOBLE CAPA MANGA CORTA AV BANDAS REFLECTANTES SEGMENTADAS TERMOSELLADAS EN ISO 20471 CLASE 2

Polo piqué de doble capa de manga corta, de alta visibilidad. Bolsillo de parche con cierre de velcro en el delantero izquierdo. Tapeta con tres botones. Cuello y puños de canalé. Abertura lateral. Tejido estabilizado contra deformaciones y encogimientos excesivos. Tejido de doble capa con algodón en el interior y poliéster en el exterior. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas.

Composición: AV: 55% Algodón, 45% Poliéster reciclado, 160g |  
Tallaje: XS-5XL  
Certificado: EN ISO 13688 EN ISO 20471 Clase 2 - x50 lavados EN 13758-1 UPF 35+  
OEKO-TEX® STANDARD 100 Certificación conjunto: Grupo A1  
GRS



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS  
SEGMENTADAS



RICO EN  
ALGODÓN



UPF EN 13758-1  
35+



máx. 50x





## WR.2.302



### POLO PIQUÉ DOBLE CAPA MANGA LARGA COMBINADO AV EN ISO 20471 CLASE 2

Polo piqué de doble capa de manga larga, combinado con alta visibilidad. Bolsillo de parche con cierre de velcro en el delantero izquierdo. Tapeta con tres botones en contraste. Cuello y puños de canalé en contraste, con detalle en AV. Abertura lateral. Tejido estabilizado contra deformaciones y encogimientos excesivos. Tejido de doble capa con algodón en el interior y poliéster en el exterior. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 55% Algodón, 45% Poliéster reciclado, 180g |  
 Contraste: 55% Algodón, 45% Poliéster reciclado, 180g |  
 Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688 EN ISO 20471 Clase 2  
 OEKO-TEX® STANDARD 100  
 EN 13758-1 UPF 35+  
 Certificación conjunto: Grupo A2  
 GRS



1678  
Amarillo AV / Marino

1694  
Amarillo AV / Gris

1655  
Amarillo AV / Verde Hierba

1643  
Amarillo AV / Rojo

1671  
Amarillo AV / Turquesa

1675  
Amarillo AV / Azulina

2678  
Naranja AV / Marino



BANDAS REFLECTANTES



RICO EN ALGODÓN



UPF EN 13758-1 35+



## WR.2.302S



### POLO PIQUÉ DOBLE CAPA MANGA LARGA COMBINADO BANDAS REFLECTANTES SEGMENTADAS TERMOSELLADAS AV EN ISO 20471 CLASE 2

Polo piqué de doble capa de manga larga, combinado con alta visibilidad. Bolsillo de parche con cierre de velcro en el delantero izquierdo. Tapeta con tres botones en contraste. Cuello y puños de canalé en contraste, con detalle en AV. Abertura lateral. Tejido estabilizado contra deformaciones y encogimientos excesivos. Tejido de doble capa con algodón en el interior y poliéster en el exterior. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas.

Composición: AV: 55% Algodón, 45% Poliéster reciclado, 180g |  
 Contraste: 55% Algodón, 45% Poliéster reciclado, 180g |  
 Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688 EN ISO 20471 Clase 2 - x50 lavados  
 OEKO-TEX® STANDARD 100  
 GRS  
 EN 13758-1 UPF 35+  
 Certificación conjunto: Grupo A2



1678  
Amarillo AV / Marino

1694  
Amarillo AV / Gris

1655  
Amarillo AV / Verde Hierba

1671  
Amarillo AV / Turquesa

1675  
Amarillo AV / Azulina

2678  
Naranja AV / Marino



BANDAS SEGMENTADAS



RICO EN ALGODÓN



UPF EN 13758-1 35+

## WR.2.312



### POLO PIQUÉ DOBLE CAPA MANGA CORTA COMBINADO AV EN ISO 20471 CLASE 1

Polo piqué de doble capa de manga corta, combinado con alta visibilidad. Bolsillo de parche con cierre de velcro en el delantero izquierdo. Tapeta con tres botones en contraste. Cuello y puños de canalé en contraste, con detalle en AV. Abertura lateral. Tejido estabilizado contra deformaciones y encogimientos excesivos. Tejido de doble capa con algodón en el interior y poliéster en el exterior. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 55% Algodón, 45% Poliéster reciclado, 160g |  
 Contraste: 55% Algodón, 45% Poliéster reciclado, 160g |  
 Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688 EN 13758-1 UPF 35+  
 EN ISO 20471 Clase 1 Certificación conjunto: Grupo A3  
 OEKO-TEX® STANDARD 100  
 GRS



1678  
Amarillo AV / Marino



1694  
Amarillo AV / Gris



1655  
Amarillo AV / Verde Hierba



1643  
Amarillo AV / Rojo



1671  
Amarillo AV / Turquesa



1675  
Amarillo AV / Azulina



2678  
Naranja AV / Marino



BANDAS REFLECTANTES



RICO EN ALGODÓN



UPF EN 13758-1 35+



## WR.2.312S



### POLO PIQUÉ DOBLE CAPA MANGA CORTA COMBINADO BANDAS REFLECTANTES SEGMENTADAS TERMOSELLADAS AV EN ISO 20471 CLASE 1

Polo piqué de doble capa de manga corta combinado con alta visibilidad. Con bolsillo de parche con cierre de velcro en el delantero izquierdo. Tapeta con tres botones en contraste. Cuello y puños de canalé en contraste con detalle en AV. Abertura lateral. Tejido estabilizado contra deformaciones y encogimientos excesivos. Tejido de doble capa con algodón interior y poliéster exterior. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas.

Composición: AV: 55% Algodón, 45% Poliéster reciclado, 160g |  
 Contraste: 55% Algodón, 45% Poliéster reciclado, 160g |  
 Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688 EN 13758-1 UPF 35+  
 EN ISO 20471 Clase 1 - x50 lavados Certificación conjunto: Grupo A3  
 OEKO-TEX® STANDARD 100  
 GRS



1678  
Amarillo AV / Marino



1694  
Amarillo AV / Gris



1655  
Amarillo AV / Verde Hierba



1671  
Amarillo AV / Turquesa



1675  
Amarillo AV / Azulina



2678  
Naranja AV / Marino



BANDAS SEGMENTADAS



RICO EN ALGODÓN



UPF EN 13758-1 35+





## WR.2.308



### POLO EN POLIÉSTER TÉCNICO RECICLADO MANGA LARGA AV EN ISO 20471 CLASE 2

Polo micropiqué de manga larga combinado de alta visibilidad, compuesto de poliéster técnico reciclado de tacto agradable con acabado antibacteriano orgánico, para una transpirabilidad óptima totalmente libre de químicos. Manga con puño de canalé. Cuello de canalé en contraste con detalle en gris. Tapeta en contraste con tres botones ocultos. Bolsillo de vivo en el pecho con compartimento para bolígrafo. Detalles reflectantes en los hombros. Abertura lateral. Tejido estabilizado contra deformaciones. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas.

Composición: AV: 100% Poliéster técnico reciclado, 140g |  
Contraste: 100% Poliéster técnico reciclado, 140g |  
Tallaje: XS-5XL  
Certificado: EN ISO 13688  
EN ISO 20471 Clase 2 - x50 lavados  
OEKO-TEX® STANDARD 100  
GRS



EN 13758-1 UPF 50+  
Certificación conjunto: Grupo A2



1678  
Amarillo AV /  
Marino



BANDAS  
SEGMENTADAS



ACABADO  
ANTIBACTERIANO  
ORGÁNICO



DURABILIDAD  
DE COLOR



BOTÓN  
OCULTO



UPF EN 13758-1  
50+



## WR.2.318



### POLO EN POLIÉSTER TÉCNICO RECICLADO MANGA CORTA AV EN ISO 20471 CLASE 1

Polo micropiqué de manga corta combinado de alta visibilidad, compuesto de poliéster técnico reciclado de tacto agradable con acabado antibacteriano orgánico, para una transpirabilidad óptima totalmente libre de químicos. Manga con ribete en contraste en el puño. Cuello de canalé en contraste con detalle en gris. Tapeta en contraste con tres botones ocultos. Bolsillo de vivo en el pecho con compartimento para bolígrafo. Detalles reflectantes en los hombros. Abertura lateral. Tejido estabilizado contra deformaciones. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas.

Composición: AV: 100% Poliéster técnico reciclado, 140g |  
Contraste: 100% Poliéster técnico reciclado, 140g |  
Tallaje: XS-5XL  
Certificado: EN ISO 13688  
EN ISO 20471 Clase 1 - x50 lavados  
OEKO-TEX® STANDARD 100  
GRS



EN 13758-1 UPF 50+  
Certificación conjunto: Grupo A3



1678  
Amarillo AV /  
Marino



BANDAS  
SEGMENTADAS



ACABADO  
ANTIBACTERIANO  
ORGÁNICO



DURABILIDAD  
DE COLOR



BOTÓN  
OCULTO



UPF EN 13758-1  
50+

# Camisetas

## WR.2.351



### CAMISETA PERCHADA MANGA LARGA COMBINADA AV EN ISO 20471 CLASE 2

Camiseta piqué de manga larga de alta visibilidad. Perchado interior. Cuello semicisne con cierre de cremallera y pieza interior cubre-barbillas. Detalles reflectantes en hombros. Tejido estabilizado contra deformaciones y encogimientos excesivos. Protección antibacteriana que reduce el mal olor. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 100% Poliéster, 180g |  
 Contraste: 100% Poliéster, 180g |  
 Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688 EN ISO 20471 Clase 2  
 OEKO-TEX® STANDARD 100



1678  
Amarillo AV / Marino

1694  
Amarillo AV / Gris

1655  
Amarillo AV / Verde Hierba

2678  
Naranja AV / Marino



BANDAS REFLECTANTES



TEJIDO ANTIBACTERIANO



PROTECTOR CREMALLERA



UPF EN 13758-1 50+

## WR.2.361



### CAMISETA MANGA CORTA COMBINADA AV EN ISO 20471 CLASE 2

Camiseta micropiqué de manga corta en contraste de alta visibilidad. Cuello redondo en contraste. Tejido estabilizado contra deformaciones y encogimientos excesivos. Protección antibacteriana que reduce el mal olor. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 100% Poliéster, 140g |  
 Contraste: 100% Poliéster, 140g |  
 Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688 EN ISO 20471 Clase 2  
 OEKO-TEX® STANDARD 100



1678  
Amarillo AV / Marino

1694  
Amarillo AV / Gris

1655  
Amarillo AV / Verde Hierba

2678  
Naranja AV / Marino

16  
Amarillo AV /

26  
Naranja AV



BANDAS REFLECTANTES



TEJIDO ANTIBACTERIANO



UPF EN 13758-1 25+



## WR.2.329



### CAMISETA COOLING COMBINADA AV MANGA LARGA EN ISO 20471 CLASE 2

Camiseta combinada de alta visibilidad. Tejido antibacteriano con efecto frío. Manga larga para evitar el contacto directo con los rayos solares y trabajos con proyecciones de materiales. Cuello redondo con canalé en contraste. Puños de canalé en contraste. Detalles reflectantes en los hombros. Bolsillo en pecho. Secado rápido. No necesita plancha. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas.

Composición: AV: 50% Poliéster reciclado, 50% Polipropileno, 140g |  
Contraste: 50% Poliéster reciclado, 50% Polipropileno, 140g |  
Tallaje: XS-5XL  
Certificado: EN ISO 13688 EN 13758-1 UPF 50+  
EN ISO 20471 Clase 2 - x50 lavados  
OEKO-TEX® STANDARD 100  
GRS



1678  
Amarillo AV /  
Marino



2678  
Naranja AV /  
Marino



BANDAS  
SEGMENTADAS



TEJIDO  
ANTIBACTERIANO



DURABILIDAD  
DE COLOR



EFECTO  
FRÍO



UPF EN 13758-1  
50+



## WR.2.322



### CAMISETA COOLING COMBINADA AV MANGA CORTA EN ISO 20471 CLASE 1

Camiseta combinada de alta visibilidad. Tejido antibacteriano con efecto frío. Cuello redondo con canalé en contraste. Puños en contraste no ajustados para mayor comodidad. Bolsillo en pecho. Detalles reflectantes en hombros. Secado rápido. No necesita plancha. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas.

Composición: AV: 50% Poliéster reciclado, 50% Polipropileno, 140g |  
Contraste: 50% Poliéster reciclado, 50% Polipropileno, 140g |  
Tallaje: XS-5XL  
Certificado: EN ISO 13688 EN 13758-1 UPF 50+  
EN ISO 20471 Clase 1 - x50 lavados  
OEKO-TEX® STANDARD 100  
GRS  
Certificación conjunto: Grupo A3



1678  
Amarillo AV /  
Marino



2678  
Naranja AV /  
Marino



BANDAS  
SEGMENTADAS



TEJIDO  
ANTIBACTERIANO



DURABILIDAD  
DE COLOR



EFECTO  
FRÍO



UPF EN 13758-1  
50+



## POLIÉSTER TÉCNICO

Tejido de **poliéster técnico micro piqué** con construcción de punto que optimiza la **permeabilidad al aire** y la **evacuación de la humedad**. Incorpora un **acabado antibacteriano de origen orgánico libre de sustancias químicas**, aplicado para reducir la carga bacteriana y mejorar la higiene y el confort olfativo durante largas jornadas de trabajo. Su estructura ofrece un **equilibrio entre ligereza, transpirabilidad y durabilidad**, mientras que el acabado superficial proporciona un **tacto suave** que mejora el confort de uso sin comprometer el rendimiento técnico del tejido.

### WR.2.371



#### CAMISETA EN POLIÉSTER TÉCNICO RECICLADO MANGA CORTA AV EN ISO 20471 CLASE 1

Camiseta micropiqué de manga corta combinada de alta visibilidad, compuesto de poliéster técnico reciclado de tacto agradable con acabado antibacteriano orgánico totalmente libre de químicos, para una transpirabilidad óptima. Cuello en pico. Puños en contraste. Detalles reflectantes en los hombros. Extra transpirable gracias a su tejido de malla premium en axilas. Acabado overlock en las costuras principales para mayor durabilidad. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas.



Composición: AV: 100% Poliéster técnico reciclado, 140g |  
 Contraste: 100% Poliéster técnico reciclado, 140g |  
 Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688 EN 13758-1 UPF 50+  
 EN ISO 20471 Clase 1 - x50 lavados  
 OEKO-TEX® STANDARD 100  
 GRS



1678  
Amarillo AV / Marino



2678  
Naranja AV / Marino



BANDAS REFLECTANTES



ACABADO ANTIBACTERIANO ORGÁNICO



DURABILIDAD DE COLOR



MUY TRANSPIRABLE



UPF EN 13758-1 50+

# Chaquetas ambiente frío



OEKO  
TEX®  
STANDARD  
100  
2025/01819  
ATEX

## WR.2.851



### SUDADERA MEDIA CREMALLERA COMBINADA AV EN ISO 20471 CLASE 2

Sudadera combinada de alta visibilidad. Felpa perchada en el interior. Cuello semicisne con media cremallera. Interior del cuello en color contraste para evitar la suciedad. Puños y cintura en rib elástico. Tapeta interior cubre-barbillas. Bandas reflectantes cosidas.

Composición:

AV: 100% Poliéster, 280g |  
Contraste: 100% Poliéster, 280g |



Tallaje:

XS-5XL

Certificado:

EN ISO 13688  
EN ISO 20471 Clase 2  
OEKO-TEX® STANDARD 100

EN 13758-1 UPF 50+  
EN 14058 Clase 1/1

Certificación conjuntos: Grupo C1



1678  
Amarillo AV /  
Marino



1694  
Amarillo AV /  
Gris



1655  
Amarillo AV /  
Verde Hierba



1675  
Amarillo AV /  
Azulina



2678  
Naranja AV /  
Marino



BANDAS  
REFLECTANTES



TEJIDO  
ANTIPILLING



PROTECTOR  
CREMALLERA



DURABILIDAD  
DE COLOR



UPF EN 13758-1  
50+



## WR.2.857



### SUDADERA CREMALLERA CENTRAL COMBINADA AV EN ISO 20471 CLASE 1

Sudadera combinada de alta visibilidad. Cierre central con cremallera y pieza interior cubre barbillas. Detalles reflectantes. Felpa perchada en el interior. Trabilla horizontal reflectante en el pecho derecho. Puños y cintura en con ribete elástico. Puños con abertura tipo mitón. Bolsillos en costados con cierre vertical de cremallera oculta. Faldón trasero. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas.

Composición: AV: 100% Poliéster reciclado, 310g |  
 Contraste: 100% Poliéster reciclado, 310g |



Tallaje: XS-5XL

Certificado: EN ISO 13688  
 EN ISO 20471 Clase 1 - x50 lavados  
 OEKO-TEX® STANDARD 100  
 GRS

EN 13758-1 UPF 50+  
 EN 14058 Clase 1/1



1678  
 Amarillo AV /  
 Marino



2678  
 Naranja AV /  
 Marino



BANDAS  
 SEGMENTADAS



PROTECTOR  
 CREMALLERA



DURABILIDAD  
 DE COLOR



TEJIDO  
 ANTIPILLING



UPF EN 13758-1  
 50+





## WR.2.816



### FORRO POLAR COMBINADO AV EN ISO 20471 CLASE 2

Forro polar combinado en alta visibilidad con cremallera completa. Tejido antipilling. Interior del cuello en color contraste para evitar la suciedad. Bajo con reguladores para ajustar a la cintura. Puños elásticos. Bolsillos en costados con cierre de cremallera. Bolsillo en pecho con cremallera de fácil acceso. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 100% Poliéster, 280g |  
 Contraste: 100% Poliéster, 280g |  
 Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688  
 EN ISO 20471 Clase 2  
 OEKO-TEX® STANDARD 100



máx. 25x

EN 13758-1 UPF 50+  
 EN 14058 Clase 1/1  
 Certificación conjuntos: Grupo C1



1678 Amarillo AV / Marino  
 1694 Amarillo AV / Gris  
 1655 Amarillo AV / Verde Hierba  
 1657 Amarillo AV / Verde Oscuro  
 1643 Amarillo AV / Rojo  
 1671 Amarillo AV / Turquesa  
 1675 Amarillo AV / Azulina  
 2678 Naranja AV / Marino



BANDAS REFLECTANTES



TEJIDO ANTIPIILLING



BAJO AJUSTABLE



DURABILIDAD DE COLOR



UPF EN 13758-1 50+



## WR.2.819



### FORRO POLAR AV EN ISO 20471 CLASE 3

Forro polar de alta visibilidad con cremallera completa. Tejido antipilling. Bajo con reguladores para ajustar a la cintura. Puños elásticos. Bolsillos en costados con cierre de cremallera. Bolsillo en pecho con cremallera de fácil acceso. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 100% Poliéster, 280g |  
 Contraste: 100% Poliéster, 280g |  
 Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688  
 EN ISO 20471 Clase 3  
 OEKO-TEX® STANDARD 100



máx. 25x

EN 13758-1 UPF 50+  
 EN 14058 Clase 1/1



16 Amarillo AV  
 26 Naranja AV



BANDAS REFLECTANTES



TEJIDO ANTIPIILLING



BAJO AJUSTABLE



DURABILIDAD DE COLOR



UPF EN 13758-1 50+

## WR.2.265



## WR.2.265PLUS



### CAZADORA COMBINADA AV EN ISO 20471 CLASE 2

Cazadora combinada de alta visibilidad. Cremallera central. Interior del cuello en color contraste para evitar la suciedad. Bolsillos laterales en costados. Bolsillo de parche con cremallera lateral en el pecho izquierdo de fácil acceso. Puños ajustables con tira de velcro. Faldón trasero con reguladores para ajustar en la cintura. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: Contraste: 65% Poliéster, 35% Algodón, 240g |  
 AV: 60% Algodón, 40% Poliéster, 240g |  
 Forro: Micropolar 100% Poliéster, 120g |



Tallaje: XS-5XL

Certificado: EN ISO 13688 EN 13758-1 UPF 50+  
 EN ISO 20471 Clase 2 Certificación conjunto: Grupo C1  
 PLUS: EN 14058 Clase 2/1  
 OEKO-TEX® STANDARD 100



1678  
Amarillo AV / Marino



1694  
Amarillo AV / Gris



1655  
Amarillo AV / Verde Hierba



1657  
Amarillo AV / Verde Oscuro



1643  
Amarillo AV / Rojo



1671  
Amarillo AV / Turquesa



1675  
Amarillo AV / Azulina



2678  
Naranja AV / Marino



BANDAS REFLECTANTES



PROTECTOR CREMALLERA



PUÑO AJUSTABLE



BAJO AJUSTABLE



PRENDA FORRADA (PLUS)



UPF EN 13758-1 50+

## WR.2.274



## WR.2.274PLUS



### CAZADORA AV EN ISO 20741 CLASE 3

Cazadora en alta visibilidad. Cremallera central. Bolsillos laterales en costados. Bolsillo de parche con cremallera lateral en el pecho izquierdo de fácil acceso. Puños ajustables con tira de velcro. Faldón trasero con reguladores para ajustar en la cintura. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 60% Algodón 40% Poliéster 240g |  
 Forro: Micropolar 100% Poliéster 120g |



Tallaje: XS-5XL

Certificado: EN ISO 13688 EN 13758-1 UPF 50+  
 EN ISO 20471 Clase 3  
 PLUS: EN 14058 Clase 2/1  
 OEKO-TEX® STANDARD 100



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS REFLECTANTES



PROTECTOR CREMALLERA



PUÑO AJUSTABLE



BAJO AJUSTABLE



PRENDA FORRADA (PLUS)



UPF EN 13758-1 50+



## WR.2.834



### CHAQUETA SOFTSHELL COMBINADA AV EN ISO 20741 CLASE 2

Chaqueta softshell de tres capas combinada de alta visibilidad. Interior del cuello en color contraste para evitar la suciedad. Tapeta interior cubre-barbillas que evita la entrada de frío frontal. Bolsillo en pecho con cremallera de fácil acceso. Bolsillos laterales con cierre de cremallera. Puños con piezas regulables mediante velcro. Bajo con cordón elástico y ajustadores. Todas las costuras reforzadas. Faldón trasero regulable. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 100% Poliéster mechanical stretch |  
 Contraste: 100% Poliéster mechanical stretch |  
 Membrana intermedia: PU |  
 Tejido interior: Micropolar 310g |

Tallaje: XS-5XL

Certificado: EN ISO 13688 | EN ISO 20471 Clase 2 | EN ISO 13758-1 UPF 50+ | EN 14058 Clase 1/3 | OEKO-TEX® STANDARD 100 | Certificación conjuntos: Grupo C1



1678  
Amarillo AV / Marino

1694  
Amarillo AV / Gris

1655  
Amarillo AV / Verde Hierba

2678  
Naranja AV / Marino



BANDAS REFLECTANTES



TEJIDO HIDORREPELENTE



PROTECTOR CREMALLERA



PUÑO AJUSTABLE



BAJO AJUSTABLE



UPF EN 13758-1 50+



## WR.2.835S



### CHAQUETA SOFTSHELL MANGAS DESMONTABLES COMBINADA AV EN ISO 20741 CLASE 2

Chaqueta softshell de tres capas combinada de alta visibilidad, con mangas desmontables en poliéster reciclado. Capucha oculta en el interior del cuello, con cierre cubre-boca y visera. Bolsillo en pecho con cremallera vertical de fácil acceso. Bolsillos laterales con cierre de cremallera. Bolsillo interior con cierre de cremallera. Todos los bolsillos de la prenda con forro cálido. Puño con piezas regulables con velcro; puño interior con rib y abertura tipo mitón. Faldón trasero. Tapeta interior cubre-barbillas que evita la entrada de frío frontal. Bajo con cordón elástico y ajustadores. Todas las costuras reforzadas. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas.

Composición: AV: 100% Poliéster mechanical stretch |  
 Contraste: 100% Poliéster mechanical stretch |  
 Membrana intermedia: PU |  
 Tejido interior: Micropolar 310g |

Tallaje: XS-5XL

Certificado: EN ISO 13688 | EN ISO 20471 Clase 1 (sin mangas), Clase 2 (con mangas) | EN 13758-1 UPF 50+ | EN 14058 Clase 1/3 | GRS | OEKO-TEX® STANDARD 100



1678  
Amarillo AV / Marino

1694  
Amarillo AV / Gris

1655  
Amarillo AV / Verde Hierba

2678  
Naranja AV / Marino



BANDAS SEGMENTADAS



TEJIDO HIDORREPELENTE



BAJO AJUSTABLE



PROTECTOR CREMALLERA



PUÑO AJUSTABLE



PRENDA 2 EN 1



MANGAS DESMONTABLES



CAPUCHA OCULTA



PUÑO INT. CORTAVIENTOS



UPF EN 13758-1 50+

# WR.2.285



## CHAQUETA ACOLCHADA ULTRALIGERA COMBINADA AV EN ISO 20471 CLASE 2

Chaqueta acolchada ultraligera con poliéster reciclado, combinada de alta visibilidad. Cierre central de cremallera. Capucha escamoteable. Bolsillo en el pecho izquierdo con cremallera de fácil acceso. Bolsillos laterales con cremallera. Bolsillo interior con cierre de velcro. Acolchado interior símil pluma. Bajo y puños con bies elástico. Bandas reflectantes termoselladas.

Composición: AV: 100% Poliéster reciclado Pongee con mechanical stretch |  
Contraste: 100% Poliéster reciclado Pongee con mechanical stretch |  
Interior: Símil pluma 210g cuerpo y 180g mangas |

Tallaje: XS-5XL

Certificado: EN ISO 13688 EN 13758-1 UPF 50+  
EN ISO 20471 Clase 2 EN 14058 Clase 3/2  
OEKO-TEX® STANDARD 100 Certificación conjuntos: Grupo C1  
GRS



ALTA VISIBILIDAD



1678  
Amarillo AV /  
Marino

2678  
Naranja AV /  
Marino



máx. 25x



BANDAS REFLECTANTES



APTO PARA LLUVIA



PROTECTOR CREMALLERA



CAPUCHA OCULTA



SIMIL PLUMA



BOLSILLO MÓVIL



UPF EN 13758-1 50+





## WR.2.715



### CHALECO OXFORD IMPERMEABLE COMBINADO AV EN ISO 20471 CLASE 1

Chaleco acolchado combinado de alta visibilidad. Cierre central de cremallera con tapeta y broches ocultos. Cuello interior con forro polar en contraste para evitar la suciedad. Bolsillos de parche con tapeta y cierre de velcro en el pecho. Bolsillos laterales dobles: abertura vertical lateral y bolsillo superior con tapeta y cierre de velcro. Bolsillo interior con cierre de velcro. Guateado interior. Sisas ajustables cortavientos. Faldón trasero con ajustes laterales. Confortable y ligero. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 100% Poliéster Oxford 300D |  
 Contraste: 100% Poliéster Oxford 300D |  
 Forro: 100% Poliéster |  
 Guata interior: 160g |

Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688  
 EN ISO 20471 Clase 1  
 EN 14058 Clase 3/2/WP  
 OEKO-TEX® STANDARD 100



máx. 25x

EN 343 Clase 3/1  
 EN 13758-1 UPF 50+



1678  
Amarillo AV /  
Marino



1694  
Amarillo AV /  
Gris



1655  
Amarillo AV /  
Verde Hierba



1657  
Amarillo AV /  
Verde Oscuro



1675  
Amarillo AV /  
Azulina



2678  
Naranja AV /  
Marino



BANDAS  
REFLECTANTES



BAJO  
AJUSTABLE



BOLSILLO  
MÓVIL



PRENDA  
ACOLCHADA



UPF EN 13758-1  
50+



## WR.2.725



### CHALECO OXFORD IMPERMEABLE AV EN ISO 20471 CLASE 1

Chaleco acolchado de alta visibilidad. Cierre central de cremallera con tapeta y broches ocultos. Cuello interior con forro polar. Bolsillos de parche con tapeta y cierre de velcro en el pecho. Bolsillos laterales dobles: abertura vertical lateral y bolsillo superior con tapeta y cierre de velcro. Bolsillo interior con cierre de velcro. Guateado interior. Sisas ajustables cortavientos. Faldón trasero con ajustes laterales. Confortable y ligero. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 100% Poliéster Oxford 300D |  
 Forro: 100% Poliéster |  
 Guata interior: 160g |

Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688  
 EN ISO 20471 Clase 1  
 EN 14058 Clase 3/2/WP  
 OEKO-TEX® STANDARD 100



máx. 25x

EN 343 Clase 3/1  
 EN 13758-1 UPF 50+



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS  
REFLECTANTES



BAJO  
AJUSTABLE



BOLSILLO  
MÓVIL



PRENDA  
ACOLCHADA



UPF EN 13758-1  
50+

# WR.2.266



## CAZADORA BOMBER MANGA DESMONTABLE COMBINADA AV EN ISO 20471 CLASE 2

Cazadora bomber combinada de alta visibilidad, con mangas desmontables que permiten su uso como cazadora o como chaleco. Costuras termoselladas. Capucha escamoteable. Cuello interior con forro polar en contraste para evitar la suciedad. Cierre central de cremallera con tapeta y botones de presión ocultos. Bolsillo de parche con tapeta y cierre de velcro en el pecho. Bolsillos laterales dobles: abertura vertical lateral y bolsillo superior con tapeta y cierre de velcro. Bolsillo interior con cierre de velcro. Guateado interior. Puños elásticos con tira ajustable. Faldón trasero con ajustes laterales. Cintura elástica. Bandas reflectantes cosidas.



Composición: AV: 100% Poliéster Oxford 300D, 215g |  
Contraste: 100% Poliéster Oxford 300D, 215g |  
Forro: 100% Poliéster |  
Guata interior: 100% Poliéster, 210g cuerpo y 180g mangas |  
Tallaje: XS-5XL  
Certificado: EN ISO 13688  
EN ISO 20471 Clase 1 (sin mangas), Clase 2 (con mangas)  
EN 14058 Clase 3/2/WP  
EN 343 Clase 3/1



Certificación conjuntos: Grupo C1  
EN 13758-1 UPF 50+  
OEKO-TEX® STANDARD 100



1678  
Amarillo AV /  
Marino

1694  
Amarillo AV /  
Gris

1655  
Amarillo AV /  
Verde Hierba

1657  
Amarillo AV /  
Verde Oscuro

1643  
Amarillo AV /  
Rojo

1671  
Amarillo AV /  
Turquesa

1675  
Amarillo AV /  
Azulina

2678  
Naranja AV /  
Marino

- BANDAS REFLECTANTES
- APTO PARA LLUVIA
- CAPUCHA OCULTA
- BOLSILLO MÓVIL
- PUÑO AJUSTABLE
- MANGAS DESMONTABLES
- PRENDA 2 EN 1
- PRENDA ACOLCHADA
- COSTURAS TERMOSELLADAS
- UPF EN 13758-1 50+

# WR.2.276



## CAZADORA BOMBER MANGA DESMONTABLE EN ISO 20471 CLASE 2

Cazadora bomber combinada de alta visibilidad, con mangas desmontables que permiten su uso como cazadora o como chaleco. Costuras termoselladas. Capucha escamoteable. Cuello interior con forro polar en contraste para evitar la suciedad. Cierre central de cremallera con tapeta y botones de presión ocultos. Bolsillo de parche con tapeta y cierre de velcro en el pecho. Bolsillos laterales dobles: abertura vertical lateral y bolsillo superior con tapeta y cierre de velcro. Bolsillo interior con cierre de velcro. Guateado interior. Puños elásticos con tira ajustable. Faldón trasero con ajustes laterales. Cintura elástica. Bandas reflectantes cosidas.



Composición: AV: 100% Poliéster oxford 300D |  
Forro: 100% Poliéster |  
Guata interior: 100% Poliéster, 210g cuerpo y 180g mangas |  
Tallaje: XS-5XL  
Certificado: EN ISO 13688  
EN ISO 20471 Clase 1 (sin mangas), Clase 2 (con mangas)  
EN 14058 Clase 3/2/WP  
EN 343 Clase 3/1  
OEKO-TEX® STANDARD 100



Certificación conjuntos: Grupo C1  
EN 13758-1 UPF 50+



16  
Amarillo AV

26  
Naranja AV

- BANDAS REFLECTANTES
- APTO PARA LLUVIA
- CAPUCHA OCULTA
- BOLSILLO MÓVIL
- PUÑO AJUSTABLE
- MANGAS DESMONTABLES
- PRENDA 2 EN 1
- PRENDA ACOLCHADA
- COSTURAS TERMOSELLADAS
- UPF EN 13758-1 50+



## WR.2.202



### PARKA COMBINADA AV EN ISO 20471 CLASE 3

Parka en tejido Oxford combinada de alta visibilidad. Cierre central con cremallera y tapeta con cierre de velcro. Costuras termoselladas. Dos bolsillos frontales con tapeta. Bolsillo interior en el pecho con cierre de velcro. Guateado interior. Capucha escamotable. Cremallera interior trasera para facilitar la estampación. Puños con piezas regulables mediante velcro. Bandas reflectantes cosidas. Visibilidad 360° (bandas horizontales y verticales).

Composición: AV: 100% Poliéster oxford 300D |  
 Contraste: 100% Poliéster oxford 300D |  
 Forro: 100% Poliéster |  
 Guata interior: 100% Poliéster, 210g cuerpo y 180g mangas |



Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688  
 EN ISO 20471 Clase 3  
 EN 14058 Clase 3/2/WP  
 EN 343 Clase 3/1  
 EN 13758-1 UPF 50+  
 OEKO-TEX® STANDARD 100



1678 Amarillo AV / Marino	1694 Amarillo AV / Gris	1655 Amarillo AV / Verde Hierba	1657 Amarillo AV / Verde Oscuro	1643 Amarillo AV / Rojo	1671 Amarillo AV / Turquesa	1675 Amarillo AV / Azulina	2678 Naranja AV / Marino
BANDAS REFLECTANTES	APTO PARA LLUVIA	CAPUCHA OCULTA	BOLSILLO MÓVIL	PUÑO AJUSTABLE	COSTURAS TERMOSELLADAS	PRENDA ACOLCHADA	UPF EN 13758-1 50+



## WR.2.250



### PARKA AV EN ISO 20471 CLASE 3

Parka en tejido Oxford de alta visibilidad. Cierre central con cremallera y tapeta con cierre de velcro. Costuras termoselladas. Dos bolsillos frontales con tapeta. Bolsillo interior en el pecho con cierre de velcro. Guateado interior. Capucha escamotable. Cremallera interior trasera para facilitar la estampación. Puños con piezas regulables mediante velcro. Bandas reflectantes cosidas. Visibilidad 360° (bandas horizontales y verticales).

Composición: AV: 100% Poliéster oxford 300D |  
 Forro: 100% Poliéster |  
 Guata interior: 100% Poliéster 210g cuerpo y 180g mangas |



Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688  
 EN ISO 20471 Clase 3  
 EN 14058 Clase 3/2/WP  
 EN 343 Clase 3/1  
 EN 13758-1 UPF 50+  
 OEKO-TEX® STANDARD 100



16 Amarillo AV	26 Naranja AV						
BANDAS REFLECTANTES	APTO PARA LLUVIA	CAPUCHA OCULTA	BOLSILLO MÓVIL	PUÑO AJUSTABLE	COSTURAS TERMOSELLADAS	PRENDA ACOLCHADA	UPF EN 13758-1 50+

# WR.2.204



## PARKA 4 EN 1 AV EN ISO 20471 CLASE 3

Parka en tejido Oxford 4 en 1 combinada en alta visibilidad.  
Parka acolchada + parka impermeable + cazadora acolchada + chaleco acolchado.  
Costuras termoselladas.

### · Parka exterior impermeable:

Cierre central con cremallera y tapeta con cierre de velcro. Cremallera interior para incorporación de cazadora interior. Forro interior de red con bolsillo en el pecho. Dos bolsillos frontales con tapeta. Puño interior elástico. Capucha oculta, ajustable y con visera. Bandas reflectantes segmentadas termoselladas cosidas. Visibilidad 360° (bandas horizontales y verticales).

### · Cazadora con mangas desmontables:

Cazadora guateada en alta visibilidad. Mangas desmontables para su uso como chaleco guateado de alta visibilidad. Cuello interior polar en contraste. Abertura central con cremallera y tapeta con cierre de velcro. Dos bolsillos frontales dobles: abertura superior con tapeta y cierre de velcro, y abertura lateral. Bolsillo interior en el pecho con cierre de velcro. Puños elásticos. Parte trasera con faldón. Bandas reflectantes cosidas.



Composición: AV: 100% Poliéster oxford 300D  
Contraste: 100% Poliéster oxford 300D  
Forro: 100% Poliéster  
Guata interior: 100% Poliéster 210g cuerpo y 180g mangas |

Tallaje: XS-5XL

Certificado: EN ISO 13688  
EN ISO 20471 Clase 3  
EN 343 Clase 3/1  
EN 13758-1 UPF 50+  
OEKO-TEX® STANDARD 100



máx. 25x



1678  
Amarillo AV /  
Marino



1694  
Amarillo AV /  
Gris



1655  
Amarillo AV /  
Verde Hierba



2678  
Naranja AV /  
Marino



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS  
REFLECTANTES



MANGAS  
DESMONTABLES



SIST. DOBLE  
CREMALLERA



PUÑO INT.  
CORTAVIENTOS



PRENDA  
4 EN 1



CAPUCHA  
OCULTA



COSTURAS  
TERMOSELLADAS



APTO PARA  
LLUVIA



BOLSILLO  
MÓVIL



PRENDA  
ACOLCHADA



UPF EN 13758-1  
50+





# WR.2.203



## PARKA ERGONOMICA CON POLIESTER RECICLADO COMBINADA AV EN ISO 20471 CLASE 3

Parka ergonómica acolchada con poliéster reciclado combinada de alta visibilidad. Abertura central con cremallera y tapeta con cierre de velcro. Costuras termoselladas. Cuello interior con forro polar en contraste para evitar la suciedad. Bolsillos frontales con cremallera. Bolsillo en pecho derecho con tapeta y cierre de velcro. Bolsillo en pecho izquierdo con cierre de cremallera de fácil acceso y bolsillo adicional para bolígrafo. Bolsillo interior en pecho con cierre de velcro. Todos los bolsillos cuentan con forro cálido. Capucha desmontable con visera y tapa boca, con forro interior polar y detalle de banda segmentada para mayor visibilidad. Puño interior elástico. Puño exterior con piezas ajustables de velcro. Faldón trasero. Cordón elástico en el bajo con ajustadores. Detalles reflectantes en hombros, espalda y cuello. Bandas reflectantes segmentadas.



Composición: AV: 100% Poliéster reciclado mechanical stretch con recubrimiento PU |  
Contraste: 100% Poliéster reciclado mechanical stretch con recubrimiento PU |  
Forro: 100% Poliéster |  
Guata interior: 100% Poliéster, 210g cuerpo y 180g mangas |  
Tallaje: XS-5XL  
Certificado: EN ISO 13688  
EN ISO 20471 Clase 3  
EN 14058 Clase 3/ 2/WP  
EN 343 Clase 3/1  
EN 13758-1 UPF 50+  
OEKO-TEX® STANDARD 100  
GRS



1678  
Amarillo AV /  
Marino



2678  
Naranja AV /  
Marino



BANDAS  
SEGMENTADAS



APTO PARA  
LLUVIA



CAPUCHA  
OCULTA



BOLSILLO  
MÓVIL



PUÑO INT.  
CORTAVIENTOS



PUÑO  
AJUSTABLE



BAJO  
AJUSTABLE



PRENDA  
ACOLCHADA



COSTURAS  
TERMOSELLADAS



PROTECTOR  
CREMALLERA



UPF EN 13758-1  
50+



# Trajes de lluvia



## WR.2.250L



### PARKA DE LLUVIA AV EN ISO 20471 CLASE 3

Parka impermeable en tejido Oxford de alta visibilidad. Costuras termoselladas. Abertura central con cremallera y tapeta con cierre de botones de presión. Bolsillos frontales ocultos con tapeta transversal. Cremallera doble para incorporación de forro polar interior. Capucha escamoteable con cordón ajustable. Doble puño: puños interiores con elástico. Aberturas en canesú trasero hacia pieza interior trasera de red para mayor transpiración. Bandas reflectantes cosidas. Visibilidad 360° (bandas horizontales y verticales).

Composición: AV: 100% Poliéster Oxford 300D |  
 Tallaje: XS-6XL  
 Certificado: EN ISO 13688  
 EN ISO 20471 Clase 3  
 EN 343 Clase 3/1  
 EN 13758-1 UPF 50+



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS REFLECTANTES



DOBLE COSTURA



SIST. DOBLE CREMALLERA



PUÑO INT. CORTAVIENTOS



CAPUCHA OCULTA



COSTURAS TERMOSELLADAS



APTO PARA LLUVIA



UPF EN 13758-1 50+



## WR.2.150



### PANTALÓN DE LLUVIA AV EN ISO 20471 CLASE 2

Pantalón impermeable en tejido Oxford de alta visibilidad. Costuras termoselladas. Aberturas laterales a modo de bolsillos para acceder con facilidad a la prenda interior. Bajo ajustable con botones de presión. Cintura totalmente elástica.

Composición: AV: 100% Poliéster Oxford 300D |  
 Tallaje: XS-6XL  
 Certificado: EN ISO 13688  
 EN ISO 20471 Clase 2  
 EN 343 Clase 3/1  
 EN 13758-1 UPF 50+



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS REFLECTANTES



DOBLE COSTURA



GOMA TRASERA AJUSTABLE



COSTURAS TERMOSELLADAS



APTO PARA LLUVIA



UPF EN 13758-1 50+

# WR.2.156-256L



## CONJUNTO TRAJE DE LLUVIA COMBINADO AV EN ISO 20471 CLASE 3

Conjunto de parka y pantalón impermeables en tejido Oxford combinado de alta visibilidad. Costuras termoselladas. Bandas reflectantes cosidas.

### Parka:

Abertura central con cremallera. Bolsillos frontales ocultos con tapeta transversal. Capucha escamoteable. Aberturas en canesú trasero hacia pieza interior trasera de reddecilla. Puños con botones de presión no metálicos para ajustar. Cordón interior en el bajo para posible ajuste.

### Pantalón:

Aberturas laterales para acceso a bolsillos. Bajo ajustable con botones de presión. Cintura totalmente elástica.

Composición: AV: 100% Poliéster Oxford 150D |  
Contraste: 100% Poliéster Oxford 150D |

Tallaje: XS-5XL

Certificado: EN ISO 13688 EN 343 Clase 3/1 EN 13758-1 UPF 50+  
EN ISO 20471 Clase 3 EN 13758-1 UPF 50+  
OEKO-TEX® STANDARD 100



1678  
Amarillo AV /  
Marino



1671  
Amarillo AV /  
Turquesa



2678  
Naranja AV /  
Marino



BANDAS  
REFLECTANTES



DOBLE  
COSTURA



GOMA TRASERA  
AJUSTABLE



CAPUCHA  
OCULTA



COSTURAS  
TERMOSELLADAS



APTO PARA  
LLUVIA



UPF EN 13758-1  
50+

# WR.2.150-250L



## CONJUNTO TRAJE DE LLUVIA AV EN ISO 20471 CLASE 3

Conjunto de parka y pantalón impermeables en tejido Oxford combinado de alta visibilidad. Costuras termoselladas. Bandas reflectantes cosidas.

### Parka:

Abertura central con cremallera. Bolsillos frontales ocultos con tapeta transversal. Capucha escamoteable. Aberturas en canesú trasero hacia pieza interior trasera de reddecilla. Puños con botones de presión no metálicos para ajustar. Cordón interior en el bajo para posible ajuste.

### Pantalón:

Aberturas laterales para acceso a bolsillos. Bajo ajustable con botones de presión. Cintura totalmente elástica.

Composición: AV: 100 % Poliéster Oxford 150D |

Tallaje: XS-5XL

Certificado: EN ISO 13688 EN 343 Clase 3/1 EN 13758-1 UPF 50+  
EN ISO 20471 Clase 3 EN 13758-1 UPF 50+  
OEKO-TEX® STANDARD 100



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS  
REFLECTANTES



DOBLE  
COSTURA



GOMA TRASERA  
AJUSTABLE



CAPUCHA  
OCULTA



COSTURAS  
TERMOSELLADAS



APTO PARA  
LLUVIA



UPF EN 13758-1  
50+



## WR.2.150-250REC



### CONJUNTO TRAJE DE LLUVIA RECICLADO AV EN ISO 20471 CLASE 3

Conjunto de parka y pantalón impermeables en tejido Oxford combinado de alta visibilidad. Costuras termoselladas. Bandas reflectantes cosidas.

#### Parka:

Abertura central con cremallera. Bolsillos frontales ocultos con tapeta transversal. Capucha escamoteable. Aberturas en canesú trasero hacia pieza interior trasera de reddecilla. Puños con botones de presión no metálicos para ajustar. Cordón interior en el bajo para posible ajuste.

#### Pantalón:

Aberturas laterales para acceso a bolsillos. Bajo ajustable con botones de presión. Cintura totalmente elástica.

Composición: AV: 100% Poliéster Oxford reciclado 150D |  
Tallaje: XS-5XL  
Certificado: EN ISO 13688 EN ISO 20471 Clase 3 EN 343 Clase 3/1 EN 13758-1 UPF 50+  
OEKO-TEX® STANDARD 100 GRS



máx. 25x



16  
Amarillo AV



BANDAS REFLECTANTES



DOBLE COSTURA



GOMA TRASERA AJUSTABLE



CAPUCHA OCULTA



COSTURAS TERMOSELLADAS



APTO PARA LLUVIA



UPF EN 13758-1 50+



## WR.2.151-251L



### CONJUNTO TRAJE DE LLUVIA PU AV EN ISO 20471 CLASE 3

Conjunto de parka y pantalón impermeables en tejido 100% PU sobre soporte de punto de poliéster de alta visibilidad para una mayor impermeabilidad. Costuras impermeables por alta frecuencia. Bandas reflectantes termoselladas.

#### Parka:

Abertura central con cremallera cubierta con tapeta con cierre de botones de presión. Bolsillos frontales ocultos con tapeta transversal. Capucha escamoteable con cierre de velcro, con cordón ajustable con ajustadores, visera, tapa boca y detalle reflectante termosellado en la parte superior. Cremallera interior para para incorporación de forro interior. Puño interior elástico.

#### Pantalón:

Aberturas laterales para acceso a bolsillos. Bajo ajustable con botones de presión. Cintura totalmente elástica.

Composición: AV: 40% PU, 60% Poliéster 200g |  
Tallaje: XS-5XL  
Certificado: EN ISO 13688 EN ISO 20471 Clase 3 EN 343 Clase 4/1 EN 13758-1 UPF 50+  
OEKO-TEX® STANDARD 100



máx. 50x



16  
Amarillo AV



BANDAS REFLECTANTES



GOMA TRASERA AJUSTABLE



CAPUCHA OCULTA



COSTURAS TERMOSELLADAS



APTO PARA LLUVIA



UPF EN 13758-1 50+



## BANDAS PRISMÁTICAS

Las bandas prismáticas emplean una estructura de microprismas que dirige la luz incidente de forma eficiente hacia su fuente, optimizando la retroreflectividad. Este diseño proporciona una alta intensidad luminosa y buena visibilidad en condiciones de baja iluminación. Además, presentan una mayor durabilidad, manteniendo sus propiedades ópticas durante más tiempo, lo que contribuye a mejorar la seguridad en entornos nocturnos o de baja visibilidad.

### WR.2.152-252L



#### CONJUNTO TRAJE DE LLUVIA PU AV CON BANDA PRISMÁTICA EN ISO 20471 CLASE 3

Conjunto de parka y pantalón impermeables en tejido 100% PU sobre soporte de punto de poliéster de alta visibilidad para una mayor impermeabilidad y una buena transpirabilidad. Costuras impermeables por alta frecuencia. Bandas combinadas, termoselladas y prismáticas, para una mayor visualización incluso de día con lluvia intensa.

#### Parka:

Abertura central con cremallera cubierta con tapeta con cierre de botones de presión. Bolsillos frontales ocultos con tapeta transversal. Capucha escamoteable con cierre de velcro, con cordón ajustable con ajustadores, visera, tapa boca y detalle reflectante termosellado en la parte superior. Cremallera interior para incorporación de forro interior. Puño interior elástico.

#### Pantalón:

Aberturas laterales para acceso a bolsillos. Bajo ajustable con botones de presión. Cintura totalmente elástica.



Composición: AV: 40% PU, 60% Poliéster 200g |  
 Tallaje: XS-5XL  
 Certificado: EN ISO 13688 EN 343 Clase 4/2 EN 13758-1 UPF 50+  
 EN ISO 20471 Clase 3  
 OEKO-TEX® STANDARD 100



16  
Amarillo AV



# Chalecos



**Tejido mesh técnico elástico**, integrado en chalecos de trabajo, con **estructura abierta controlada** que permite una **ventilación pasiva y continua**, favoreciendo la evacuación del calor corporal y del vapor de humedad.

El material ofrece **elasticidad funcional** para una correcta adaptación ergonómica de la prenda, junto con un tacto suave que reduce la fricción y mejora el confort en uso prolongado.

Su construcción y composición están **diseñadas para cumplir los requisitos de la norma EN ISO 20471**, garantizando los niveles exigidos de **visibilidad y estabilidad del color**, manteniendo la transpirabilidad y el rendimiento funcional del chaleco.



## WR.2.711



### CHALECO AV MULTIBOLSILLOS EN ISO 20471 CLASE 2

Chaleco de alta visibilidad multibolsillos. Tejido principal de rejilla que permite una mejor fluidez del aire combinado con tejido liso en hombros y bolsillos para mayor resistencia y acabado. Bolsillos frontales con fuelle y tapeta con cierre de velcro. Bolsillo doble en pecho izquierdo con fuelle, tapeta con cierre de velcro y bolsillo exterior en PU transparente. Bolsillo en pecho derecho con fuelle y tapeta con cierre de velcro. Bolsillos interiores de gran capacidad en ambos laterales. Porta tarjetas en pecho derecho. Cierre central con cremallera en contraste. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 100% Poliéster, 110g |  
Tallaje: XS/S-XL/2XL  
Certificado: EN ISO 13688  
EN ISO 20471 Clase 2



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



## WR.2.713



### CHALECO AV EN ISO 20471 CLASE 2

Chaleco de alta visibilidad. Cierre central con cremallera al tono. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 100% Poliéster, 120g |  
 Tallaje: M-XL  
 Certificado: EN ISO 13688  
 EN ISO 20471 Clase 2



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS  
REFLECTANTES

## WR.2.713V



### CHALECO AV CON VELCRO EN ISO 20471 CLASE 2

Chaleco de alta visibilidad. Cierre central de velcro. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 100% Poliéster, 120g |  
 Tallaje: Único  
 Certificado: EN ISO 13688  
 EN ISO 20471 Clase 2



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



BANDAS  
REFLECTANTES

## WR.2.713R



### CHALECO AV COMBINADO REJILLA Y LISO EN ISO 20471 CLASE 1

Chaleco de alta visibilidad combinado en rejilla y tejido liso. Cierre central de velcro. Tarjetero en pecho izquierdo. Bandas reflectantes cosidas.

Composición: AV: 100% Poliéster 120g |  
 Tallaje: S-2XL  
 Certificado: EN ISO 13688  
 EN ISO 20471 Clase 1



16  
Amarillo AV



BANDAS  
REFLECTANTES

# Complementos

## WR.1.031

### GORRO POLAR



Gorro polar con doblez.

Composición: 100% Poliéster |  
Tallaje: Único



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



78  
Marino



94  
Gris



USO EN  
AMBIENTES  
FRÍOS

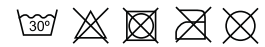
## WR.1.032

### CUELLO POLAR



Cuello polar con cordón elástico y ajustador.

Composición: 100% Poliéster |  
Tallaje: Único



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



78  
Marino



94  
Gris



USO EN  
AMBIENTES  
FRÍOS



ALTA VISIBILIDAD



## WR.1.036

### GORRA CON CUBRE NUCAS

Gorra con cubrenuca de alta visibilidad. Detalles reflectantes. Protector de nuca desmontable con botones de presión. Ajuste trasero con goma elástica. Panel reforzado en la parte frontal.

Composición: 100% Poliéster |  
Tallaje: Único



16  
Amarillo AV



26  
Naranja AV



## WR.1.040

### CINTURÓN ELÁSTICO



Cinturón elástico. Hebilla metálica estilo militar regulable. Logo WORKO en hebilla.

Composición: 100% Acrílico |  
Tallaje: Único



94  
Gris



99  
Negro



## WR.1.035

### RODILLERA ERGONÓMICA

Material ergonómico para adaptarse a la rodilla. Compatible con pantalones worko con rodillera útil. Gran tamaño para protección total de la zona. Re cortable.

Composición: 100% Espuma Eva |  
Tallaje: Único  
Certificado: EN 14404 0/2



94  
Gris

## WR.1.033

### CAMISETA MANGA LARGA TÉRMICA

Camiseta térmica con cuello redondo. Diseñada para bajas temperaturas y condiciones de trabajo extremas. Manga larga con abertura en puño para su uso como mitón. Buen aislante térmico con baja conductividad eléctrica. Sin costuras en perímetro y planas en la unión de las mangas. Secado rápido. Tejido de rejilla en las zonas de mayor sudoración para mayor transpirabilidad. Sensación de segunda piel. Combinable con pantalón térmico WR.1.034.

Composición: 82% Poliamida, 18% Poliéster |  
Tallaje: XS-4XL



99  
Gris



USO EN  
AMBIENTES  
FRÍOS



USO INDUSTRIAL



USO EN  
TRABAJO  
PESADO



USO EN  
AMBIENTES  
HÚMEDOS



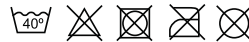
SECADO  
RÁPIDO

## WR.1.034

### PANTALÓN TÉRMICO

Pantalón térmico slim. Diseñado para bajas temperaturas y condiciones de trabajo extremas. Buen aislante térmico con baja conductividad eléctrica. Sin costuras en perímetro y planas en la unión de delanteros y traseros. Secado rápido. Tejido de rejilla en las zonas de mayor sudoración para mayor transpirabilidad. Sensación de segunda piel. Combinable con camiseta térmica WR.1.033.

Composición: 82% Poliamida, 18% Poliéster |  
Tallaje: XS-4XL



99  
Gris



USO EN  
AMBIENTES  
FRÍOS



USO INDUSTRIAL



USO EN  
TRABAJO  
PESADO



USO EN  
AMBIENTES  
HÚMEDOS



SECADO  
RÁPIDO

# FAMILIAS DE COLORES



Amarillo AV/Marino  
1678



WR.2.306  
POLO



WR.2.316  
POLO



WR.2.306S  
POLO



WR.2.316S  
POLO



WR.2.351  
CAMISETA



WR.2.361  
CAMISETA



WR.2.302  
POLO



WR.2.302S  
POLO



WR.2.312  
POLO



WR.2.312S  
POLO



WR.2.308  
POLO



WR.2.318  
POLO



WR.2.329  
CAMISETA



WR.2.322  
CAMISETA



WR.2.851  
SUDADERA



WR.2.265  
WR.2.265PLUS  
CAZADORA



WR.2.816  
FORRO POLAR



WR.2.371  
CAMISETA



WR.2.857  
SUDADERA



WR.2.834  
SOFTSHELL



WR.2.835S  
SOFTSHELL



WR.2.285  
CHAQUETA ACOLCHADA



WR.2.715  
CHALECO



WR.2.266  
CAZADORA BOMBER



WR.2.202  
PARKA



WR.2.204  
PARKA 4 EN 1



WR.2.203  
PARKA ERGONÓMICA



WR.2.157  
WR.2.157PLUS  
PANTALÓN



WR.2.152  
WR.2.152PLUS  
PANTALÓN



WR.2.169  
WR.2.169PLUS  
PANTALÓN



WR.2.152B  
BERMUDA



WR.2.159  
WR.2.159PLUS  
PANTALÓN



WR.2.156-256L  
TRAJE DE LLUVIA



WR.2.154  
WR.2.154PLUS  
PANTALÓN



WR.2.158  
WR.2.158PLUS  
PANTALÓN



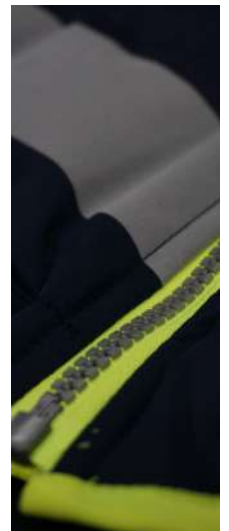
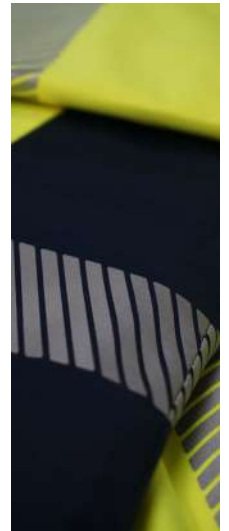
WR.2.172  
PANTALÓN



WR.2.170  
PANTALÓN



WR.2.170B  
BERMUDA



# FAMILIAS DE COLORES



Naranja AV/Marino  
2678



WR.2.306  
POLO



WR.2.316  
POLO



WR.2.306S  
POLO



WR.2.316S  
POLO



WR.2.351  
CAMISETA



WR.2.361  
CAMISETA



WR.2.302  
POLO



WR.2.302S  
POLO



WR.2.312  
POLO



WR.2.312S  
POLO



WR.2.329  
CAMISETA



WR.2.322  
CAMISETA



WR.2.851  
SUDADERA



WR.2.265  
WR.2.265PLUS  
CAZADORA



WR.2.834  
SOFTSHELL



WR.2.816  
FORRO POLAR



WR.2.371  
CAMISETA



WR.2.857  
SUDADERA



**WR.2.835S**  
SOFTSHELL



**WR.2.285**  
CHAQUETA ACOLCHADA



**WR.2.715**  
CHALECO



**WR.2.266**  
CAZADORA BOMBER



**WR.2.202**  
PARKA



**WR.2.204**  
PARKA 4 EN 1



**WR.2.203**  
PARKA ERGONÓMICA



**WR.2.156-256L**  
TRAJE DE LLUVIA



**WR.2.157**  
**WR.2.157PLUS**  
PANTALÓN



**WR.2.152**  
**WR.2.152PLUS**  
PANTALÓN



**WR.2.158**  
**WR.2.158PLUS**  
PANTALÓN



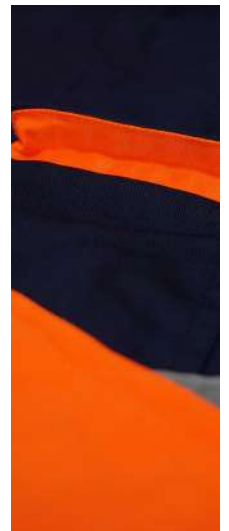
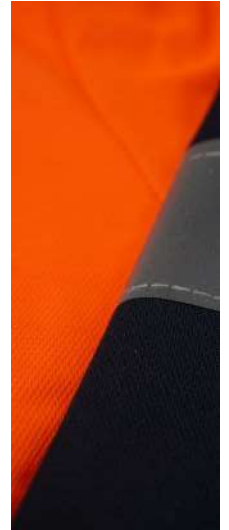
**WR.2.170**  
PANTALÓN



**WR.2.152B**  
BERMUDA



**WR.2.170B**  
BERMUDA



# FAMILIAS DE COLORES



Amarillo AV/Gris  
1694



WR.2.306  
POLO



WR.2.316  
POLO



WR.2.302  
POLO



WR.2.312  
POLO



WR.2.306S  
POLO



WR.2.316S  
POLO



WR.2.302S  
POLO



WR.2.312S  
POLO



WR.2.351  
CAMISETA



WR.2.361  
CAMISETA



WR.2.715  
CHALECO



WR.2.834  
SOFTSHELL



WR.2.816  
FORRO POLAR



WR.2.851  
SUDADERA



WR.2.265  
WR.2.265PLUS  
CAZADORA



WR.2.266  
CAZADORA BOMBER



WR.2.202  
PARKA



WR.2.204  
PARKA 4 EN 1



WR.2.835S  
SOFTSHELL



WR.2.157  
WR.2.157PLUS  
PANTALÓN



WR.2.152  
WR.2.152PLUS  
PANTALÓN



WR.2.158  
WR.2.158PLUS  
PANTALÓN

# FAMILIAS DE COLORES



Amarillo AV/Rojo  
1643



WR.2.302  
POLO



WR.2.312  
POLO



WR.2.265  
WR.2.265PLUS  
CAZADORA



WR.2.816  
FORRO POLAR



WR.2.266  
CAZADORA BOMBER



WR.2.202  
PARKA



WR.2.152  
WR.2.152PLUS  
PANTALÓN



ALTA VISIBILIDAD

# FAMILIAS DE COLORES



Amarillo AV/Verde Hierba  
1655



WR.2.302  
POLO



WR.2.312  
POLO



WR.2.306  
POLO



WR.2.302S  
POLO



WR.2.312S  
POLO



WR.2.306S  
POLO



WR.2.316S  
POLO



WR.2.351  
CAMISETA



WR.2.361  
CAMISETA



WR.2.715  
CHALECO



WR.2.834  
SOFTSHELL



WR.2.851  
SUDADERA



WR.2.816  
FORRO POLAR



WR.2.265  
WR.2.265PLUS  
CAZADORA



WR.2.202  
PARKA



WR.2.204  
PARKA 4 EN 1



WR.2.266  
CAZADORA BOMBER



WR.2.152  
WR.2.152PLUS  
PANTALÓN



WR.2.157  
WR.2.157PLUS  
PANTALÓN



WR.2.158  
WR.2.158PLUS  
PANTALÓN



WR.2.835S  
SOFTSHELL



# FAMILIAS DE COLORES



Amarillo AV/Verde Oscuro  
1657



WR.2.306  
POLO



WR.2.316  
POLO



WR.2.265  
WR.2.265PLUS  
CAZADORA



WR.2.816  
FORRO POLAR



WR.2.715  
CHALECO



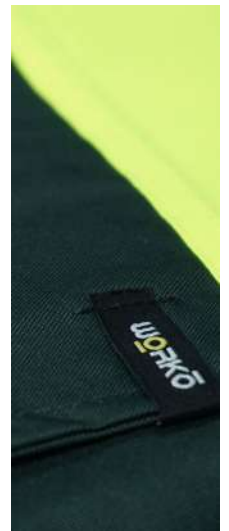
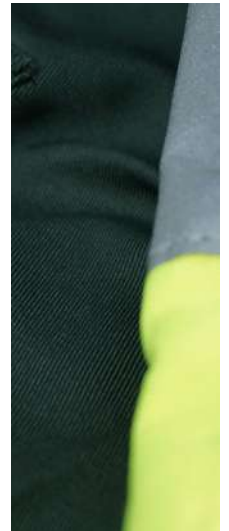
WR.2.266  
CAZADORA BOMBER



WR.2.202  
PARKA



WR.2.157  
WR.2.157PLUS  
PANTALÓN



# FAMILIAS DE COLORES



Amarillo AV/Azulina  
1675



WR.2.302  
POLO



WR.2.302S  
POLO



WR.2.312  
POLO



WR.2.312S  
POLO



WR.2.851  
SUDADERA



WR.2.265  
WR.2.265PLUS  
CAZADORA



WR.2.816  
FORRO POLAR



WR.2.715  
CHALECO



WR.2.266  
CAZADORA BOMBER



WR.2.202  
PARKA



WR.2.152  
WR.2.152PLUS  
PANTALÓN



# FAMILIAS DE COLORES



Amarillo AV/Turquesa  
1671



WR.2.302  
POLO



WR.2.312  
POLO



WR.2.302S  
POLO



WR.2.312S  
POLO



WR.2.265  
WR.2.265PLUS  
CAZADORA



WR.2.816  
FORRO POLAR



WR.2.266  
CAZADORA BOMBER



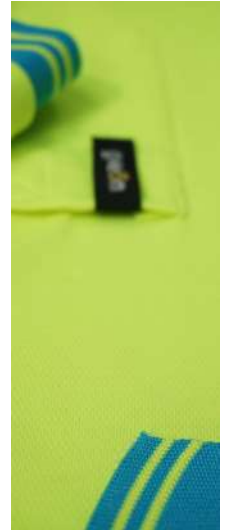
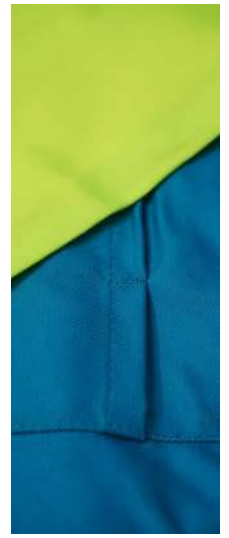
WR.2.202  
PARKA



WR.2.152  
WR.2.152PLUS  
PANTALÓN



WR.2.156-256L  
TRAJE DE LLUVIA



ALTA VISIBILIDAD

# FAMILIAS DE COLORES



Amarillo AV  
16



WR.2.307  
POLO



WR.2.307S  
POLO



WR.2.317  
POLO



WR.2.317S  
POLO



WR.2.303  
POLO



WR.2.303S  
POLO



WR.2.315  
POLO



WR.2.315S  
POLO



WR.2.274  
WR.2.274PLUS  
CAZADORA



WR.2.276  
CAZADORA BOMBER



WR.2.715  
CHALECO



WR.2.361  
CAMISETA



WR.2.711  
CHALECO



WR.2.713  
CHALECO



WR.2.713V  
CHALECO



WR.2.713R  
CHALECO



WR.2.819  
FORRO POLAR



WR.2.250  
PARKA



WR.2.204  
PARKA 4 EN 1



WR.2.250L  
PARKA TRAJE DE LLUVIA



WR.2.169  
PANTALÓN



WR.2.153  
WR.2.153PLUS  
PANTALÓN



WR.2.155  
WR.2.155PLUS  
PANTALÓN



WR.2.402  
BUZO



WR.2.150  
PANTALÓN TRAJE DE LLUVIA



WR.2.150-250L  
TRAJE DE LLUVIA



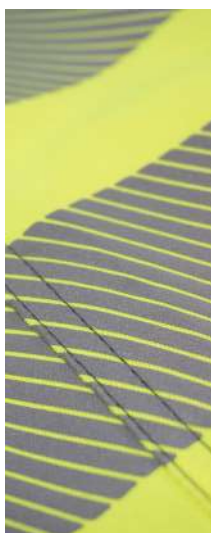
WR.2.150-250REC  
TRAJE DE LLUVIA RECICLADO



WR.2.151-251L  
TRAJE DE LLUVIA



WR.2.152-252L  
TRAJE DE LLUVIA



# FAMILIAS DE COLORES



Naranja AV  
26



WR.2.307  
POLO



WR.2.307S  
POLO



WR.2.317  
POLO



WR.2.317S  
POLO



WR.2.303  
POLO



WR.2.303S  
POLO



WR.2.315  
POLO



WR.2.315S  
POLO



WR.2.274  
WR.2.274PLUS  
CAZADORA



WR.2.276  
CAZADORA BOMBER



WR.2.715  
CHALECO



WR.2.361  
CAMISETA



WR.2.711  
CHALECO



WR.2.713  
CHALECO



WR.2.713V  
CHALECO



WR.2.819  
FORRO POLAR



WR.2.250  
PARKA



WR.2.204  
PARKA 4 EN 1



WR.2.250L  
PARKA TRAJE DE LLUVIA



WR.2.153  
WR.2.153PLUS  
PANTALÓN



WR.2.155  
WR.2.155PLUS  
PANTALÓN



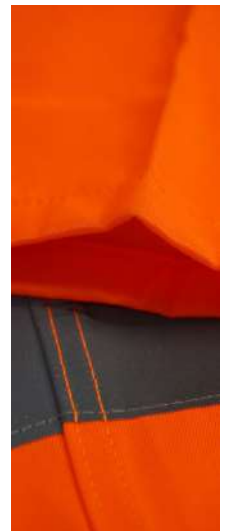
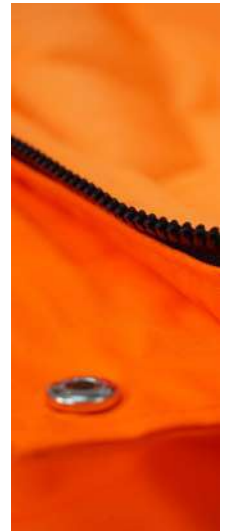
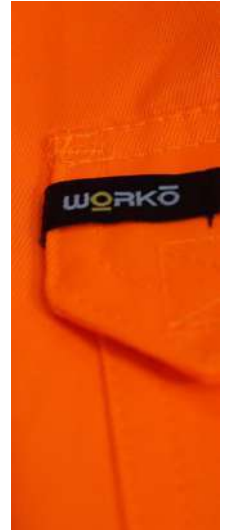
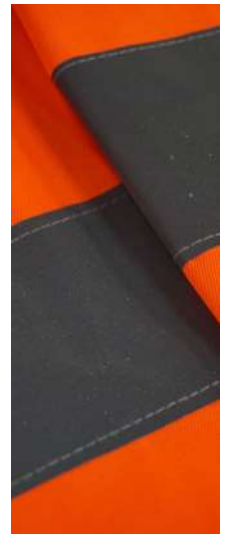
WR.2.402  
BUZO



WR.2.150  
PANTALÓN TRAJE DE LLUVIA



WR.2.150-250L  
TRAJE DE LLUVIA



ALTA VISIBILIDAD

# ÍNDICE DE CERTIFICACIONES POR REFERENCIAS

MODELO	REFERENCIA	x LAVADO	TEJIDO REC	GRS	EN ISO 20471						EN 14058	EN 343	UPF	
					CLASE 1	CLASE 2	CLASE 3	CONJUNTOS CLASE 3		CONJUNTOS CLASE 2				
								GRUPO	CONJUNTO	GRUPO				CONJUNTO
PANTALONES	WR.2. 157	x 25			X			B1	+ A1 / A4	B1	+ A3			50+
PANTALONES	WR.2. 157 PLUS	x 25			X			B1	+ A1 / A4	B1	+ A3	X		50+
PANTALONES	WR.2. 155	x 25				X		B2	+ A1 / A2 / A3 / A4 / C1					50+
PANTALONES	WR.2. 155 PLUS	x 25				X		B2	+ A1 / A2 / A3 / A4 / C1			X		50+
PANTALONES	WR.2. 152	x 25			X			B1	+ A1 / A4	B1	+ A3			50+
PANTALONES	WR.2. 152 PLUS	x 25			X			B1	+ A1 / A4			X		50+
PANTALONES	WR.2. 153	x 25				X		B2	+ A1 / A2 / A3 / A4 / C1					50+
PANTALONES	WR.2. 153 PLUS	x 25				X		B2	+ A1 / A2 / A3 / A4 / C1			X		50+
PANTALONES	WR.2. 158	x 25			X			B1	+ A1 / A4					50+
PANTALONES	WR.2. 159	x 50				X		B2	+ A1 / A2 / A3 / A4 / C1					50+
PANTALONES	WR.2. 154	x 50	REC	X	X			B1	+ A1 / A4	B1	+ A3			50+
PANTALONES	WR.2. 154 PLUS	x 50	REC	X	X			B1	+ A1 / A4	B1	+ A3	X		50+
PANTALONES	WR.2. 169	x 50				X		B2	+ A1 / A2 / A3 / A4 / C1					50+
PANTALONES	WR.2. 170	x 25			X									50+
PANTALONES	WR.2. 172	x 50			X									50+
BERMUDAS	WR.2. 152B	x 25			X									50+
BERMUDAS	WR.2. 170B	x 25			X									50+
POLOS	WR.2. 307	x 25				X		A4	+ B1 / B2					25+
POLOS	WR.2. 307S	x 50				X		A4	+ B1 / B2					25+
POLOS	WR.2. 317	x 25				X		A1	+ B1 / B2					25+
POLOS	WR.2. 317S	x 50				X		A1	+ B1 / B2					25+
POLOS	WR.2. 306	x 25				X		A2	+ B2					25+
POLOS	WR.2. 316	x 25			X			A3	+ B2	A3	+ B1			25+
POLOS	WR.2. 306S	x 50				X		A3	+ B2	A3	+ B1			25+
POLOS	WR.2. 316S	x 50			X			A3	+ B2	A3	+ B1			25+
POLOS	WR.2. 302	x 25				X		A2	+ B2					35+
POLOS	WR.2. 303	x 25				X		A4	+ B1 / B2					35+
POLOS	WR.2. 303S	x 50				X		A4	+ B1 / B2					35+
POLOS	WR.2. 312	x 25			X			A3	+ B2	A3	+ B1			35+
POLOS	WR.2. 315	x 25				X		A1	+ B1 / B2					35+
POLOS	WR.2. 315S	x 50				X		A1	+ B1 / B2					35+
POLOS	WR.2. 302S	x 50				X		A2	+ B2					35+
POLOS	WR.2. 312S	x 50			X			A3	+ B2	A3	+ B1			35+
POLOS	WR.2. 308	x 50	REC	X		X		A2	+ B2					25+
POLOS	WR.2. 318	x 50	REC	X	X			A3	+ B2	A3	+ B1			25+
CAMISETAS	WR.2. 351	x 25				X		A4	+ B1 / B2					50+
CAMISETAS	WR.2. 361	x 25				X		A1	+ B1 / B2					25+
CAMISETAS	WR.2. 322	x 50	REC	X	X			A3	+ B2	A3	+ B1			50+
CAMISETAS	WR.2. 329	x 50	REC	X		X								50+
CAMISETAS	WR.2. 371	x 50	REC	X	X									50+
POLAR	WR.2. 816	x 25				X		C1	+ B2			X		50+
POLAR	WR.2. 819	x 25					X					X		50+
SUDADERAS	WR.2. 851	x 25				X		C1	+ B2			X		50+
SUDADERAS	WR.2. 857	x 50	REC	X	X							X		50+
SOFTSHELL	WR.2. 834	x 25				X		C1	+ B2			X		50+
SOFTSHELL	WR.2. 835S	x 25	REC	X		X		C1	+ B2			X		50+
CAZADORA	WR.2. 265	x 25				X		C1	+ B2					50+
CAZADORA	WR.2. 265 PLUS	x 25				X		C1	+ B2			X		50+
CAZADORA	WR.2. 274	x 25					X							50+
CAZADORA	WR.2. 274 PLUS	x 25					X					X		50+
CHALECOS	WR.2. 715	x 25				X						X	X	50+
CHALECOS	WR.2. 725	x 25				X						X	X	50+
CAZADORA	WR.2. 266	x 25				X		C1	+ B2			X	X	50+
CAZADORA	WR.2. 276	x 25				X		C1	+ B2			X	X	50+
CAZADORA	WR.2. 285	x 25	REC	X		X		C1	+ B2			X		50+
PARKA	WR.2. 202	x 25					X					X	X	50+
PARKA	WR.2. 250	x 25					X					X	X	50+
PARKA	WR.2. 203	x 25	REC	X			X					X	X	50+
PARKA	WR.2. 204	x 25					X					X	X	50+
LLUVIA	WR.2. 156-256L	x 25					X						X	50+
LLUVIA	WR.2. 150-250L	x 25					X						X	50+
LLUVIA	WR.2. 150-250 REC	x 25	REC				X						X	50+
LLUVIA	WR.2. 151-251L	x 50					X						X	50+
LLUVIA	WR.2. 152-252L	x 50					X						X	50+
LLUVIA	WR.2. 250L	x 25					X						X	50+
LLUVIA	WR.2. 150	x 25				X							X	50+
CHALECOS	WR.2. 713	x 25				X								
CHALECOS	WR.2. 713V	x 25				X								
CHALECOS	WR.2. 713R	x 25				X								
CHALECOS	WR.2. 711	x 25				X								
BUZO	WR.2. 402	x 25					X							50+

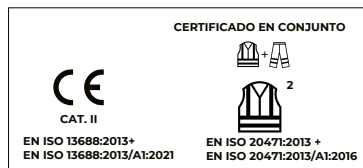
# COMBINACIONES DE MODELOS

## CLASE 2

Este producto se ha fabricado siguiendo las exigencias del Reglamento (UE) 2016/425 para su uso básico y cumple las siguientes Normativas Europeas:

- EN ISO 13688:2013 + EN ISO 13688:2013/A1:2021 Ropa de protección - Requisitos generales.
- EN ISO 20471:2013 + EN ISO 20471:2013/A1:2016 EPI diseñado (Clase 2) contra situaciones de alto riesgo de baja visibilidad.

Posibilidades:  
**Grupo A3 + B1**



WR.2.316



WR.2.316S



WR.2.312

## A3



WR.2.312S



WR.2.318



WR.2.322



## B1



WR.2.157  
WR.2.157PLUS



WR.2.152  
WR.2.152PLUS



WR.2.158  
WR.2.158PLUS



WR.2.154  
WR.2.154PLUS

# COMBINACIONES DE MODELOS

## CLASE 3

Este producto se ha fabricado siguiendo las exigencias del Reglamento (UE) 2016/425 para su uso básico y cumple las siguientes Normativas Europeas:

- EN ISO 13688:2013 + EN ISO 13688:2013/A1:2021 Ropa de protección - Requisitos generales.
- EN ISO 20471:2013 + EN ISO 20471:2013/A1:2016 EPI diseñado (Clase 3) contra situaciones de alto riesgo de baja visibilidad.

Posibilidades:

Grupo **A1 + B1**

Grupo **A1 + B2**

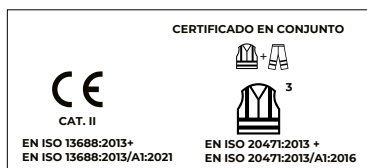
Grupo **A2 + B2**

Grupo **A3 + B2**

Grupo **A4 + B1**

Grupo **A4 + B2**

Grupo **C1 + B2**



<b>A1</b>				+		<b>B1</b>		
	<p>WR.2.317</p>	<p>WR.2.315</p>	<p>WR.2.361</p>		<p>WR.2.157</p>	<p>WR.2.152</p>	<p>WR.2.158</p>	<p>WR.2.154</p>
	<p>WR.2.303</p>	<p>WR.2.307</p>	<p>WR.2.351</p>		<p>WR.2.157PLUS</p>	<p>WR.2.152PLUS</p>	<p>WR.2.158PLUS</p>	<p>WR.2.154PLUS</p>
<b>A1</b>				+		<b>B2</b>		
	<p>WR.2.317</p>	<p>WR.2.315</p>	<p>WR.2.361</p>		<p>WR.2.155</p>	<p>WR.2.153</p>	<p>WR.2.159</p>	<p>WR.2.169</p>
	<p>WR.2.303</p>	<p>WR.2.307</p>	<p>WR.2.351</p>		<p>WR.2.155PLUS</p>	<p>WR.2.153PLUS</p>	<p>WR.2.159PLUS</p>	<p>WR.2.169PLUS</p>

**A3**



+



**B2**

**A2**



+



**B2**

**C1**



+



**B2**