

JERSEY CLIPPERTON



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EL PRODUCTO



Ultraconfortable: tejido de punto cepillado en una de las caras.



Robusto - altamente resistente a la abrasión: refuerzo de las zonas más expuestas a la fricción.



Cremallera hasta el cuello.



MANTENIMIENTO



25 ciclos a 40°C
(según ISO 6330 4N - EN ISO 20471 + A1).

TALLAS

S a 3XL

Otras tallas a consultar.

EMBALAJE



Cajas de 50 unidades.
Envueltas en envase transparente.



PULLCLIPP1JF ●



PULLCLIPP10F ●



DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

- Tejido de punto cepillado en una de las caras para una mayor comodidad de uso.
- Refuerzo en las zonas más expuestas al roce: laterales, mangas y puños.
- Mangas raglán.
- Slim fit.
- Cremallera en el cuello.
- Mentonera.
- Doblado en la parte inferior del jersey.
- Dos bandas segmentadas retrorreflectantes RETHIOTEX® 26 250-01 de 5 cm sobre los hombros.
- Una banda segmentada retrorreflectante RETHIOTEX® 26 250-01 de 5 cm alrededor del cuerpo.
- Dos bandas segmentadas retrorreflectantes RETHIOTEX® 26 250-01 de 5 cm en cada manga.



MATERIAS PRIMAS

TEJIDO EXTERNO

- Tejido de punto 100% poliéster, una cara (380 g/m²).
- Interlock 100% poliéster (290 g/m²).

CINTA RETRORREFLECTANTE

- RETHIOTEX® 26 250-01. 70 ciclos de lavado a 60°C (según ISO 6330 6N).



EXÁMEN Y CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

El cumplimiento de los requisitos esenciales de seguridad se ha verificado utilizando las siguientes normas armonizadas:

- **EN ISO 13688 (2013)** para la ropa de protección - requisitos generales.
- **EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)** para la ropa de advertencia de alta visibilidad.

El certificado de examen fue otorgado por Centexbel a los siguientes modelos de Equipos de Protección Individual:

PULLCLIPP1
N°19/1587/00/0161



PERSONALIZACIÓN

PECHO IZQUIERDO



Dimensiones máximas:
80 x 50 mm | 60 x 60 mm

ESPALDA



Dimensiones máximas:
200 x 100 mm | 150 x 150 mm

Antes de pasar a producción, hacemos una imagen de prueba a partir del archivo vectorizado que nos ha mandado previamente (.eps, .ai, .pdf).

Algunos requisitos técnicos podrían impedir imprimir en el lugar deseado.

PARA OTRAS OPCIONES, CONSÚLTENOS