

# CHUBASQUERO CAP HORN



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



3

25 ciclos

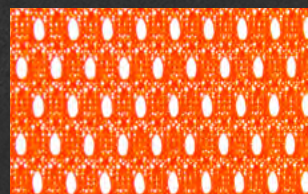
EN 343 (2003) + A1 (2007)



3

3

## EL PRODUCTO



Malla de flujo de aire para un mayor confort.



Tecnología microprismática para una mayor visibilidad en condiciones de lluvia.



Puños de neopreno.

## MANTENIMIENTO



25 ciclos de lavado a 60°C  
(según ISO 6330 6N - EN ISO 20471+ A1).

## TALLAS

S a 3XL

Otras tallas a consultar.

## EMBALAJE



Cajas de 20 unidades.  
Envueltas en envase transparente.



VESTECAPH02JM



VESTECAPH02OM



## DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

- Forro de malla fija para una mayor comodidad de uso.
- Mangas forradas de tafetán.
- Costuras totalmente selladas.
- Cierre de cremallera frontal con doble cursor bajo doble solapa con 7 botones a presión.
- Dos bolsillos inferiores con cremallera y solapa.
- Un bolsillo tipo "Napoleón" con cremallera bajo la solapa frontal.
- Un bolsillo interior con autocierre.
- Capucha forrada desmontable con visera reforzada, ajustable en la parte trasera mediante cordón.
- Puños de neopreno y ajuste mediante autocierre.
- Mentonera.
- Bandas ORALITE® GP 325 retrorreflectantes microprismáticas de 5 cm cosidas: una en cada hombro, dos alrededor del cuerpo y dos en cada manga.
- Abertura en la parte inferior del chubasquero para facilitar la personalización.
- Talla S: cuello amarillo fluorescente o naranja. Tallas M a 3XL: cuello azul marino.



## MATERIAS PRIMAS

### TEJIDO EXTERNO

- Tejido 100% poliéster impermeable y transpirable con revestimiento microporoso (200 g/m<sup>2</sup>).

### FORRO

- Malla de flujo de aire 100% poliéster (110 g/m<sup>2</sup>).
- Forro de tafetán 100% poliéster (70 g/m<sup>2</sup>).

### CINTA RETRORREFLECTANTE

- Bandas retrorreflectantes microprismáticas blancas ORALITE® GP 325. 25 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.
- **EN 343 (2003) + A1 (2007)** para la protección contra la lluvia.

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

**VESTECAPHO2**  
N° 033/2019/0216



## 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**