



NEPAL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



M à XXXL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



S

EN 343 (2003) + A1 (2007)



EN 342 (2017)



Avec doublure amovible

FICHA DE PRODUCTO



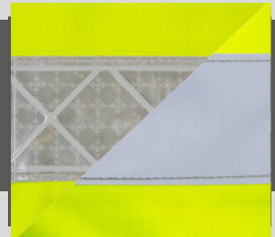
LOS DETALLES

Tejido RIP-STOP transpirable e impermeable.

Trabilla para micro



Doble tecnología retrorreflectante



Capucha con doble sistema de sujeción y visera regulable



LAS REFERENCIAS

-  PARKANEPAL1JM
-  PARKANEPAL1OM
-  PARKANEPAL1RM



Tallas

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Otras tallas consultar

Mantenimiento



25 ciclos de lavado a 60° C

Conforme a ISO 6330 6N



Gilet NEPAL



Gilet ANNAPURNA



Softshell BABYLONE



Softshell SHERPA



Softshell HIMALAYA



Blouson YOSEMITE



Bodywarmer NEPAL



Doublure ORION

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO



- ◆ Mangas preformadas, tafetán doble para una mayor facilidad de movimiento.
- ◆ Forro de malla fija.
- ◆ Cremallera central doble deslizante con doble solapa central cerrada por seis broches.
- ◆ Ajuste y cremallera: sistema de cremallera, lengüeta de sujeción en el cuello y los puños para sujetar forros extraíbles siguientes: chaleco de frío NEPAL o ANNAPURNA, softshell HIMALAYA, SHERPA o BABYLONE, bodywarmer NEPAL, chaqueta Yosemite y forro Orion.
- ◆ Capucha forrada desmontable con un visor ajustable en la parte posterior con un cordón.
- ◆ Parte inferior de la manga con lengüeta de cierre de gancho.
- ◆ Parte posterior con protección riñones.
- ◆ Dos bolsillos forrados de Micromink con solapa cerrada por cremallera.
- ◆ Un bolsillo tipo "Napoleón" debajo de la solapa central cerrado con cremallera.
- ◆ Bolsillo interior, lado del corazón, cerrado con un cierre de gancho.
- ◆ Pestaña del micrófono remoto en pecho.
- ◆ Mark & Scratch: disco de velcro de 80 mm de diámetro, cosido en la manga derecha.
- ◆ Cintas retrorreflectantes microprismáticas REFLEXITE® GP 340, gris de 5 cm, cosidas en hombros, pecho, cintura y mangas.
- ◆ Cintas en cintura y bocamanga retrorreflectantes microesferas RETHIOTEX® 30 100 cosidas de 5 cm.
- ◆ Etiqueta de inspección dentro de la parte inferior de la parka para una fácil personalización.

MATERIAS PRIMAS

TEJIDO EXTERIOR

- ◆ Tejido de 100% poliéster 100% poliéster transpirable y resistente al agua de Wovetex. Peso: 200 g / m².

FORRO

- ◆ Malla abierta 100% poliéster. Peso: 110 g / m². Revestimiento Micromink gris 100% poliéster. Peso: 220 g / m².
- ◆ 100% poliéster forro de tafetán.

CINTA RETRORREFLECTANTE

- ◆ Tejido retrorreflectante de microesferas RETHIOTEX® 30 100. Lavado industrial. 70 ciclos de lavado a 60 ° C según ISO 6330 6N
- ◆ Cinta retrorreflectante microprismática gris REFLEXITE® GP 340. 75 ciclos de lavado a 60 ° C (según ISO 6330 6N).

ALMACENAMIENTO

- ◆ La prenda va envasada en bolsa individual de polietileno transparente con folleto informativo.
- ◆ El producto debe ser almacenado en su envase original en un lugar fresco, seco y alejado de la luz.

MANTENIMIENTO

- ◆ El mantenimiento se realiza mediante lavado a 60°C.
- ◆ Se permiten 25 ciclos de lavado (según ISO 6330 6N).
- ◆ Queda prohibida la cloración, el planchado, la limpieza en seco y el secado en tambores.



CONFORMIDAD Y CERTIFICADO DE EXÁMEN CE DE TIPO

El cumplimiento de los requisitos esenciales enumerados en el Anexo II de la Directiva 89/686, párrafos 1.1 - 1.2 - 1.3 - 1.4 - 2.2 - 2.13 - 3.7, ha sido verificado utilizando las siguientes normas armonizadas:

- ◆ EN ISO 13688 (2013) para ropa de protección - requisitos generales.
- ◆ EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016) para ropa de alta visibilidad.
- ◆ EN 343 (2003) + A1 (2007) para protección contra la lluvia.
- ◆ EN 342 (2017) para ropa de protección - Conjuntos de ropa y ropa de protección.

El certificado de examen de tipo CE ha sido otorgado por Centexbel al siguiente modelo de equipo de protección personal:

PARKANEPAL
Nº 033/2016/0156



T2S Ibérica, S.L.—C/ Can Balada, 48—P.I. Santa María Park
08460 Santa María de Palautordera—BARCELONA
Telef.: 93/8480568//Fax.: 93/8482120
E-mail: info@t2siberica.com

