

# PARKA VULCANO



EN 1149-5 (2008)



EN ISO 14116 (2015)



Exterior : indice 1  
Outside: index 1  
Interior : indice 3  
Inside: index 3

EN 343 (2003) + A1 (2007)



3  
2

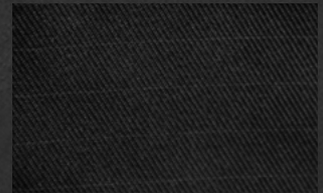
EN 13034 (2005) + A1 (2009)



Tipo PB (6)

EPI DE CATEGORÍA 3.

## EL PRODUCTO



Tejido de sarga, ignífugo y antiestático.



Dos sistemas de fijación para el micrófono.



Sistema para llevar la capucha KACHUCHA opcional.

## MANTENIMIENTO



Según ISO 6330 4N.

## TALLAS

S a 3XL

Otras tallas a consultar.

## EMBALAJE



Cajas de 10 unidades.  
Envueltas en envase transparente.



PARKAVULCA1NN ●

## OPCIONAL



CAPUCHA KACHUCHA  
CAPUCAMOVRNNTU



FORRO  
CALDERA



FORRO POLAR  
MAGMA





## DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

- Mangas preformadas para una mayor facilidad de movimiento.
- Forro ignífugo fijo.
- Cierre de cremallera frontal con deslizador de plástico bajo la solapa sujeta por seis botones de plástico.
- Sistema para llevar la capucha desmontable KACHUCHA.
- Dos sistemas para fijar el micrófono.
- Protector de la zona lumbar.
- Puños con botones de presión de plástico ajustables en 2 posiciones.
- Tira de sujeción.
- Dos bolsillos inferiores con solapa cerrados por 2 botones a presión.
- Un bolsillo tipo "Napoleón" bajo la solapa de cierre frontal.
- Un bolsillo para el móvil en el interior de la parka con cierre a presión.
- Un bolsillo interior con cierre a presión.
- Bandas retrorreflectantes RETHIOTEX® 29 500 gris de 5 cm cosidas en los hombros.
- Una banda retrorreflectante RETHIOTEX® 29 500 de 5 cm, cosida.
- Fit&Zip: sistema de anclaje con cremallera, lengüeta en el cuello y en los puños para fijar el forro CALDERA o la chaqueta polar MAGMA.
- Apertura en la parte inferior de la parka para facilitar la personalización.



## MATERIAS PRIMAS

### TEJIDO EXTERNO

- Tejido de sarga ignífugo y antiestático. 98% poliéster - 2% fibra de carbono (250 g/m<sup>2</sup>).

### FORRO

- Forro ignífugo 99% algodón FR - 1% carbono.

### CINTA RETRORREFLECTANTE

- Cinta RETHIOTEX® 29 500 microesférica e ignífuga. 70 ciclos de lavado a 60°C (según ISO 6330 6N).



## EXÁMEN

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 1149-5 (2008)** para la protección contra las descargas electrostáticas.
- **EN 343 (2003) + A1 (2007)** para la protección contra la lluvia.
- **EN 13034 (2005) + A1 (2009)** para la protección contra productos químicos líquidos.
- **EN ISO 14116 (2015)** para la protección limitada contra la llama.



## 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**