

NUEVO

Frovik











8524A2ET2



SIOPOR[®]
EXCELL

Chaqueta bomber impermeable alta visibilidad con protección arco eléctrico

La Frovik es una chaqueta bomber que puedes usar en muchas situaciones. El color fluorescente y las rayas segmentadas lo mantendrán seguro en cualquier condición de luz. El tejido SIOPOR Excell lo protege contra la lluvia y contra muchos peligros industriales, incluidos los riesgos térmicos de una descarga eléctrica. Un excedente es el peso ligero de la tela. La chaqueta bomber viene con un forro polar ignífugo (índice 3) que también se puede quitar. El viento queda al margen con las bandas elásticas de las muñecas que se pueden ajustar y con el cuello alto en el que se puede acoplar una capucha. La capucha, disponible por separado, se puede guardar en un bolsillo interior especial al efecto. Gracias a la combinación de la chaqueta bomber y el forro polar, se logra un nivel de protección contra arcos eléctricos de Clase 2.

 IEC 61482-2: 2018 APC1 ATPV 9,1 cal/cm ²	 EN ISO 11612: 2015 A1 A2 B1 C1 E1 F1	 EN ISO 11611 2015 Class 1 - A1/A2	 EN 1149-5: 2018	 EN 13034: 2005 +A1:2009 Type PB [6]	 EN ISO 20471: 2013 +A1:2016	 EN 343: 2019	 EN 61482-2: 2020 APC2 ELIM 33 cal/cm ² EBT 38 cal/cm ²	 EN ISO 14116: 2015 Index 3	 EN 14058 2017
---	---	--	---	--	---	---	---	---	---

Oficina central de SIOEN

Fabriekstraat 23

B-8850 Ardoonie

Bélgica

T: +32 (51) 740 800

F: +32 (51) 740 962

www.sioen-ppc.com

© 2022 Sioen Apparel - Protection through Innovation. Flexothane®, Siopor® y el logo de SIOEN son marcas registradas por Sioen Industries Group. Por favor, ten en cuenta que toda la información ofrecida en este documento tiene el objetivo de ser útil e informativa y es correcta a nuestro leal saber y entender en el momento que se imprimió. No asumimos responsabilidad por imprecisiones u omisiones. Nos reservamos el derecho a modificar esta información sin notificación previa. Todos nuestros archivos técnicos, descripciones de estilo, presentaciones, diseños e ilustraciones, ofrecen las últimas versiones de los estándares y diseños o líneas de estilo de cada producto. Sin embargo, los productos enviados pueden ajustarse a estándares, diseños o líneas de estilo previos. Al respecto Sioen niega cualquier responsabilidad. Contacta nuestro departamento de ventas para más información si necesitas requisitos específicos.



Descubre nuestros productos

Chaqueta bomber impermeable alta visibilidad con protección arco eléctrico

Frovik - 8524A2ET2

Normativas europeas: (para tamaño L)

- » IEC 61482-2 : 2018 APC1 - ATPV 9.1 cal/cm²
- » EN ISO 11612 : 2015 / A1 A2 B1 C1 E1 F1
- » EN ISO 11611 : 2015 / Class 1 - A1 A2
- » EN 1149-5 : 2018
- » EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type PB [6]
- » EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 3
- » EN 343 : 2019 / Class 4-4-X
- » EN ISO 13688 : 2013

Forro extraíble: (para tamaño L)

- » EN ISO 14116 : 2015 / IND.3
- » EN 14058 : 2017 / Class 11 xx

Exterior:

- » Cuello camisero
- » Capucha adicional de neopreno (capucha disponible por separado)
- » Cremallera bajo solapa con velcro
- » 1 bolsillo superpuesto en el pecho
- » 2 bolsillos superpuestos
- » 2 anillas para decectores de gas
- » 1 bolsillo Napoleón
- » Cintura elástica con ajuste de velcro
- » Cintura elástica y ajuste del ancho con botones a presión en los laterales de la cintura
- » Faldón largo
- » Otra clase de norma cuando no hay forro
- » Cinta reflectora retardante de flama (50 mm.)
- » Largo de la espalda 75 cm (L)

Interior:

- » 1 bolsillo interior

Forro extraíble:

- » Forro polar ignífugo desmontable en cuerpo y mangas

Tejido:

SIOPOR® Excell: Tejido laminado de 3 capas: Dobby ripstop poliéster AST + membrana transpirable de PU retardante + punto retardante inherente ± 280 g/m²

Tallas:

S - XXXL

Color:

- » 278 Amarillo A.V./Marino
- » 279 Naranja A.V./Marino

La combinación de productos:

7203 – 7204 – 7276

Embalaje:

5 piezas por caja

Instrucciones de lavado y mantenimiento:

