

Kelford

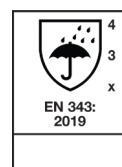
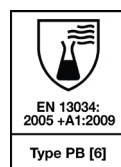
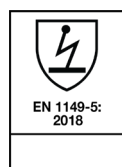
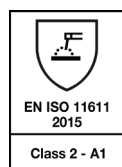
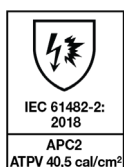
1005A2LK2



SIO-SAFE™
AGUA

Chaqueta bomber alta visibilidad con protección arco eléctrico clase 2

La Kelford es una cazadora de alta visibilidad de alta calidad con protección contra arcos. El tejido laminado te protege contra el viento y la lluvia y el tejido protector contra viento en las mangas te mantiene caliente. La cazadora se puede equipar con una capucha escondida en un pequeño compartimento dentro de la cazadora. Esta cazadora antiestática no solo te protege contra las llamas y las chispas de soldadura, sino también contra las salpicaduras de productos químicos. El interior de la cazadora tiene forro ignífugo para tu protección. La espalda extendida te asegura que tu espalda también estará protegida.



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®, Sopor® 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 alta visibilidad con protección arco eléctrico clase 2

Kelford - 1005A2LK2

Normativas europeas: (para tamaño L)

- » IEC 61482-2 : 2018 APC2 - ATPV 40.5 cal/cm²
- » EN ISO 11612 : 2015 / A1 B2 C2 E3 F2
- » EN ISO 14116 : 2015 / IND.3
- » EN ISO 11611 : 2015 / Class 2 - A1
- » EN 1149-5 : 2018
- » EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type PB [6]
- » EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 3
- » EN 343 : 2019 / Class 4-3-X
- » EN ISO 13688 : 2013

Exterior:

- » Cuello camisero
- » Capucha adicional de neopreno (capucha disponible por separado)
- » Cremallera bajo solapa con velcro
- » 2 bolsillos superpuestos con refuerzo
- » 1 bolsillo Napoleón
- » 2 anillas para decectores de gas
- » Mangas redondas
- » Ajuste con velcro al final de la manga y en los laterales
- » Faldón largo
- » Largo de la espalda 82 cm (L)

Interior:

- » Forro fijo de algodón retardante de flama
- » Puños de punto cortavientos en mangas
- » 1 bolsillo interior con cierre de cremallera
- » Bolsillo interior para guardar capucha

Tejido:

Sio-Safe™ Aqua: Tejido laminado de 2 capas: 60% modacrílico retardante + 40% algodón retardante y antiestático en Ripstop con laminado de PU; ± 310 g/m² | 100% algodón FR; ± 185 g/m²

Tallas:

S - XXXL

Color:

- » 143 Amarillo A.V./Marino

La combinación de productos:

1004 – 7242

I.L.S.:

7870 – 9634 – 9633 – 9705

Embalaje:

5 piezas por caja

Instrucciones de lavado y mantenimiento:

