

Ronet

739AA2PEC



Chaleco alta visibilidad

El chaleco de alta visibilidad Ronet cumple con la clase más alta de la norma EN ISO 20471. Para lograr esta clase 3, el chaleco tiene mangas que están rodeadas con cinta retroreflectante. La combinación del color fluorescente y el material reflectante aseguran que el usuario sea visible en cualquier condición de iluminación en cualquier momento del día y noche. El chaleco está diseñado con cuello en V y con cierre frontal de gancho y bucle para su comodidad.



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®, Stopor® 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

Chaleco alta visibilidad

Ronet - 739AA2PEC

Normativas europeas: (para tamaño L)

- » EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 3
- » EN ISO 13688 : 2013

Exterior:

- » Cuello de pico
- » Cierre de velcro
- » Mangas redondas insertadas 3/4
- » Largo de la espalda 76 cm (L)

Tejido:

Malla 100% poliéster; ± 120 g/m²

Tallas:

M - XXL

Color:

- » FY1 Amarillo A.V.
- » FC1 Naranja A.V.

Embalaje:

50 piezas por caja

Instrucciones de lavado y mantenimiento:

