

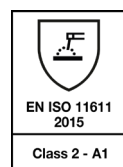
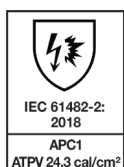
Hollum

7334A2TV4



Warnschutz-Softshelljacke mit Störlichtbogenschutz (RWS)

Diese Warnschutz-Softshelljacke ist ein echtes Multinorm-Bekleidungsstück und entspricht mehreren Standards. Die Hollum schützt Sie vor den Risiken von Lichtbogenüberschlägen, Hitze, Flammen, usw. Dank der großzügigen Fläche an fluoreszierendem Material und dem spezifischen Muster der Reflexstreifen erfüllt diese Softshelljacke nicht nur die internationale Norm EN ISO 20471, sondern auch die Niederländische RWS-Norm für Warnschutzbekleidung für Straßen- und Eisenbahnarbeiter. Diese 3-lagige laminierte Softshelljacke mit Stehkragen und verdecktem Reißverschluss schützt Sie sowohl vor industriellen Gefahren als auch vor rauen Wetterbedingungen.



SIOEN Hauptgeschäftsstelle

Fabrikstraat 23

B-8850 Ardoorie

Belgien

T: +32 (51) 740 800

F: +32 (51) 740 962

www.sioen-ppc.com

© 2022 - Sioen Apparel - Protection through Innovation. Die Logos von Flexothane®, Stopor® und SIOEN sind Warenzeichen der Sioen Industries Group.
Dieses Dokument möchte Ihnen nützliche und informative Informationen vermitteln, die zum Zeitpunkt der Drucklegung nach unserem besten Wissen korrekt waren. Für etwaige Ungenauigkeiten oder Auslassungen übernehmen wir keine Haftung. Wir behalten uns das Recht vor, diese Informationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. In unseren technischen Dokumenten, Style-Beschreibungen, Präsentationen, Entwürfen und Zeichnungen geben wir die aktuellsten Informationen zu den Standards und Designs bzw. den Style-Merkmalen der einzelnen Produkte wieder. Es kann jedoch vorkommen, dass ausgelieferte Waren den Standards, Designs oder Style-Merkmalen vorheriger Produktionen entsprechen. Hierzu lehnt Sioen jegliche Haftung ab. Kontaktieren Sie unseren Vertrieb, sollten Sie weitere Informationen in Bezug auf spezifische Anforderungen benötigen.



Entdecken Sie
unsere Produkte

Warnschutz-Softshelljacke mit Störlichtbogenschutz (RWS)

Hollum - 7334A2TV4

Europäische Normen: (basierend auf Grösse L)

- » IEC 61482-2 : 2018 APC1 - ATPV 24,3 cal/cm²
- » EN ISO 11612 : 2015 / A1 B1 C2 F1
- » 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 14058 : 2017 / Class 13 xx
- » EN ISO 13688 : 2013

Außen:

- » hochstehender Kragen
- » Reißverschluss unter Klettbandpatte
- » 1 aufgesetzte Brusttasche mit Reißverschluss
- » 2 eingesetzte Taschen
- » 1 Lasche für Gasmeldegerät
- » runde Ärmel
- » Ärmelverengung mittels Klettband
- » Saum mit elastischem Kordelzug
- » Rückenlänge 78 cm (L)

Innen:

- » 1 Innentasche

Gewebe:

3-Lagen Softshell: Polyester-Gewebe + atmungsaktive FR PU-Beschichtung + inhärent FR Fleece + AST; ± 350 g/m²

Größen:

S - XXXL

Farbe:

- » FC1 Leuchtorange

I.L.S.:

7333

Verpackung:

5 Stück pro Karton

Wasch- und Pflegeanweisungen:

