

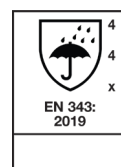
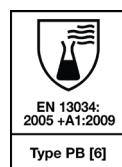
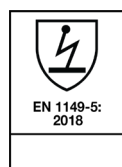
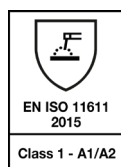
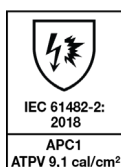
Beltrum

7333A2ET2



RWS Regenjacke mit Störlichtbogenschutz

Sicherheit ist das Schlüsselwort für dieses Produkt und seine Benutzer. Die Beltrum sorgt mit seiner Leuchtfarbe und seinen vielen Reflexstreifen dafür, dass Sie Tag und Nacht sichtbar sind. Die vertikalen Streifen erstrecken sich über die Schultern und auch über den gesamten Ärmeln, so dass die Jacke den niederländischen RWS-Spezifikationen für Warnschutzbekleidung für Straßen- und Eisenbahnarbeiter entspricht. Die Jacke mit verlängertem Rücken und YKK-Reißverschluss entspricht der neuesten Norm EN 343 und hält Sie daher im Regen trocken. Darüber hinaus schützt Sie diese bequeme Regenjacke vor den Gefahren eines Lichtbogenüberschlags.



SIOEN Hauptgeschäftsstelle

Fabrikstraat 23

B-8850 Ardoobe

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®, Siopor® 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

RWS Regenjacke mit Störlichtbogenschutz

Beltrum - 7333A2ET2

Europäische Normen: (basierend auf Grösse 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

Außen:

- » hochstehender Kragen
- » vorgesehen für Kapuze (Kapuze als Zubehör erhältlich)
- » YKK Reißverschluss unter Klettbandpatte
- » 1 eingesetzte Brusttasche mit Falte und Klettbandverschluss
- » 2 aufgesetzte Taschen
- » 2 Laschen für Gasmeldegeräte
- » 1 Napoleontasche
- » runde Ärmel
- » Ärmelverengung mittels Klettband
- » elastischer Kordelzug im Frontsaum
- » Verlängertes Rückenteil
- » Reißverschlussssystem für Benutzerfreundlichkeit
- » vorgeformte Ärmelenden
- » flammenhemmende segmentierte Reflexstreifen (50mm)
- » Rückenlänge 85 cm (L)

Innen:

- » ungefütert
- » 2 Innentaschen
- » mit verschiedenen Futterkombinationen/Fleeces kombinierbar (durch Reißverschluss einzipbar)

Gewebe:

SIOPOR® Excell: 3-lagiges Gewebe: Dobby Ripstop Polyester-Gewebe (& AST) + atmungsaktive FR PU-Beschichtung + inhärentes FR-Gewirk; ± 280 g/m²

Größen:

S - XXXL

Farbe:

- » FC1 Leuchtorange

Kombinierbar mit:

7204 – 7203

I.L.S.:

7334 – 7870 – 9634 – 9633 – 9643 – 9644 – 9705

Verpackung:

5 Stück pro Karton

Wasch- und Pflegeanweisungen:

