

NEU

Torvik

7330A2ET2



SIOPOP[®]
EXCELL

Warnschutz-Regenjacke mit Störlichtbogenschutz

Diese hochwertige Warnschutzregenjacke erfüllt die hohen Anforderungen, die wir an unsere Produkte in Bezug auf Design, Innovation und Schutz stellen. Die segmentierten Reflexstreifen verleihen der Jacke nicht nur einen modernen Touch, sondern tragen auch zur Atmungsaktivität und zum Komfort der Jacke bei. Das verlängerte Rückenteil, die vorgeformten Ärmelenden und die Verwendung eines YKK-Reißverschlusses mit einem praktischen Griff, der das Öffnen und Schließen der Jacke erleichtert, sind einige praktische Extras. Obwohl es sich um eine sehr leichte Jacke (280 g/m²) handelt, bietet sie dem Träger dennoch ein sehr hohes Maß an Schutz.

IEC 61482-2: 2018	EN ISO 11612: 2015	EN ISO 11611 2015	EN 1149-5: 2016	EN 13034: 2005 +A1:2009	EN ISO 20471: 2013 +A1:2016	EN 343: 2019
APC1 ATPV 9,1 cal/cm ²	A1 A2 B1 C1 E1 F1	Class 1 - A1/A2		Type PB [6]		

SIOEN Hauptgeschäftsstelle

Fabrikstraat 23

B-8850 Ardoorie

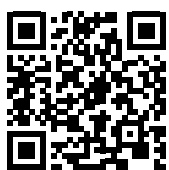
Belgien

T: +32 (51) 740 800

F: +32 (51) 740 962

www.sioen-ppc.com

© 2022 - Sioen Apparel - Protection through Innovation. Die Logos von Flexothane®, 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

Warnschutz-Regenjacke mit Störlichtbogenschutz

Torvik - 7330A2ET2

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 aufgesetzte Brusttasche
- » 2 aufgesetzte Taschen
- » 2 Laschen für Gasmeldegeräte
- » 1 Napoleontasche
- » runde Ärmel
- » Ärmelverengung mittels Klettband
- » elastischer Kordelzug im Frontsaum
- » Verlängertes Rückenteil
- » Reißverschlussystem für Benutzerfreundlichkeit
- » vorgeformte Ärmelenden
- » flammenhemmende segmentierte Reflexstreifen (50mm)
- » Rückenlänge 85 cm (L)

Innen:

- » ungefüttert
- » 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:

- » 278 leuchtgelb/marine
- » 279 leuchtorange/marine
- » 952 leuchtgelb/grau

Kombinierbar mit:

1107 – 7203 – 7204 – 7276

I.L.S.:

7870 – 9375 – 9376 – 9633 – 9634 – 9643 – 9644 – 9705

Verpackung:

5 Stück pro Karton

Wasch- und Pflegeanweisungen:

