

Kaldvik








7329A2ET2



SIOPOR[®]
EXCELL

Warnschutz-Regenjacke mit Störlichtbogenschutz

Unsere Kaldvik-Warnschutzregenjacke besteht aus dem neuen leichten (280 g/m²) SIOPOR[®] Excell-Material und erfüllt viele internationale Standards, darunter IEC 61482-2, EN ISO 11612, EN ISO 11611 und EN 1149-5. Dank unseres I.L.S.-Konzepts können verschiedene Futter in diese Jacke eingezippt werden. Die Jacke wurde mit vielen praktischen Features ausgestattet : Eine separat erhältliche Kapuze kann an der Jacke befestigt werden und die Ärmelenden haben eine Verengungsmöglichkeit. Die Jacke wurde mit 1 Brusttasche, 2 Innentaschen und einem praktischen Reißverschluss mit Gummi-Griff, der das Öffnen und Schließen der Jacke erleichtert, versehen.

						
IEC 61482-2: 2018	EN ISO 11612: 2015	EN ISO 11611 2015	EN 1149-5: 2018	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®, Sopor® 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

Kaldvik - 7329A2ET2

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)
- » Reißverschluss unter Klettbandpatte
- » 1 aufgesetzte Brusttasche
- » 2 aufgesetzte Taschen
- » 2 Laschen für Gasmeldegeräte
- » runde Ärmel
- » Ärmelverengung mittels Druckknöpfen
- » Kordelzug im Untersaum
- » Reißverschlussystem für Benutzerfreundlichkeit
- » flammenhemmende 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:

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

Kombinierbar mit:

1107 – 7204 – 7276 – 7203

I.L.S.:

7690 – 7771 – 9375 – 9376 – 9633 – 9643 – 9705 – 9896 – 9644 – 7870 – 9634

Verpackung:

5 Stück pro Karton

Wasch- und Pflegeanweisungen:

