

NEU







Rea

7299A2PJD

SIO-SAFE™
EXTRA ECO

ECO Kapuze mit Störlichtbogenschutz (Kl 2)

Die Rea-Kapuze schützt Sie nicht nur vor Wind und Regen, sondern bietet auch Störlichtbogenschutz ((APC2). Diese Kapuze basiert auf unserem Anderson und verfügt über einen Schirm, einen Kinnschutz, einen Kordelzug und einen Klettverschluss. Die Rea-Kapuze ist die perfekte Ergänzung zu unserer Glacier ECO-Warnschutzjacke mit Störlichtbogenschutz.

 <p>EN 61482-2: 2020 APC2 ELIM 20 cal/cm² ATPV 22 cal/cm²</p>	 <p>EN ISO 11612: 2015 A1 A2 B2 C2 F2</p>	 <p>EN ISO 11611 2015 Class 1 - A1/A2</p>	 <p>EN 1149-5: 2018</p>	 <p>EN 13034: 2005 +A1:2009 Type PB [6]</p>	 <p>EN 343: 2019 4 3 x</p>
--	--	--	--	---	---

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

ECO Kapuze mit Störlichtbogenschutz (Kl 2)

Rea - 7299A2PJD

Europäische Normen: (basierend auf Grösse L)

- » EN 61482-2 : 2020 APC2 - ELIM 20 cal/cm² - ATPV 22 cal/cm²
- » EN ISO 11612 : 2015 / A1 A2 B2 C2 F2
- » EN ISO 11611 : 2015 / Class 1 - A1 A2
- » EN 1149-5 : 2018
- » EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type PB [6]
- » EN 343 : 2019 / Class 4-3-X
- » EN ISO 13688 : 2013 +A1 : 2021
- » only applicable for Sio-Safe Extra Eco hood in combination with Sio-Safe Extra Eco jacket/overall of same protection level

Außen:

- » abnehmbare Kapuze mit Kinnschutz und Schirm
- » Kapuze mit Kinnschutz und Kordelzug im Saum, Verengungsmöglichkeit mittels Klettbandpatte

Innen:

- » Feste FR-Einlage + festes FR-Baumwollfutter

Gewebe:

Sio-Safe™ Extra Eco: 51% FR Modacryl + 43% Tencel™ Lyocell + 5% Aramid + 1% AST; ± 245g/m²

Größen:

S - XXXL

Farbe:

- » B75 marineblau

Kombinierbar mit:

7297

Verpackung:

10 Stück pro Karton

Wasch- und Pflegeanweisungen:

