

NEU

Vikja







9375A2ET2



SIOPOR[®]
EXCELL

Flammenhemmende und antistatische Warnschutz-Steppweste

Eine komfortable, stilvolle Kälteschutzweste, die Sie gut schützt und warm hält. Das genau macht die Vikja. Diese Warn-Kälteschutzweste besteht aus dem neuen leichten (280 g/m²) SIOPOR[®] Excell-Gewebe und erfüllt viele Normen, darunter EN ISO 11612, EN ISO 11611 und EN 1149-5. Die Weste ist ausgestattet mit segmentierten Reflexbändern für mehr Flexibilität und Komfort. Dieses hochwertige Produkt hat ein verlängertes Rückenteil und viele andere praktische Features wie z.B. eine Napoleontasche, Schlaufen für Funkgeräte und eine elastische Kordel im Untersaum. Kurz gesagt, die Vikja schützt Sie vor Kälte und vor gefährlichen Risiken bei der Arbeit.

					
EN ISO 11612: 2015	EN ISO 11611 2015	EN 1149-5: 2018	EN 13034: 2005 +A1:2009	EN ISO 20471: 2013 +A1:2016	
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

Flammenhemmende und antistatische Warnschutz-Steppweste

Vikja - 9375A2ET2

Europäische Normen: (basierend auf Grösse L)

- » 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 1
- » Protection against cold based on essential safety requirements annex II - § 1 ; § 3.7
- » EN ISO 13688 : 2013

Außen:

- » hochstehender Kragen
- » Reißverschluss unter Klettbandpatte
- » 2 aufgesetzte Taschen
- » 2 Laschen für Gasmeldegeräte
- » 1 Napoleontasche
- » Saum mit elastischem Kordelzug
- » Rückenlänge 76 cm (L)

Innen:

- » festes, flammenhemmendes Baumwoll-Steppfutter
- » 2 Innentaschen

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

I.L.S.:

7227 - 7229 - 7297 - 7329 - 7330 - 7429 - 7430 - 7530

Verpackung:

5 Stück pro Karton

Wasch- und Pflegeanweisungen:

