

NEU

Winchester

1107A2ET2



Warnschutz-Regenlatzhose mit Störlichtbogenschutz (Kl 1)

Der Winchester besteht aus einem komfortablen 3-Lagen-Gewebe in einer fluoreszierenden Farbe und schützt den Träger vor verschiedenen Risiken wie Hitze, Schweißfunken und den thermischen Risiken eines elektrischen Überschlags. Die Latzhose ist mit mehreren Taschen und einem YKK-Reißverschluss in der Seitennaht der Beinenden für ein einfaches An- und Ausziehen ausgestattet.

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

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-Regenlatzhose mit Störlichtbogenschutz (Kl 1)

Winchester - 1107A2ET2

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 2
- » EN 343 : 2019 / Class 4-4-X
- » EN ISO 13688 : 2013

Außen:

- » Vorderschlitz mit Reißverschluss
- » 1 aufgesetzte Brusttasche mit Reißverschluss
- » 1 aufgesetzte Tasche mit Klettbandverschluss
- » Unterbeinverengung mittels Klettbandpatte
- » Knieverstärkung
- » Reißverschluss mit Falte unter Patte am Beinende
- » Bund mit Gummizug auf der Rückseite
- » Latz vorne und hinten

Innen:

- » ungefüttert

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
- » FY1 leuchtgelb

Kombinierbar mit:

7229 – 7329 – 7330

Verpackung:

5 Stück pro Karton

Wasch- und Pflegeanweisungen:

