

Neu

Rumes

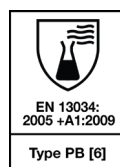
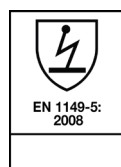
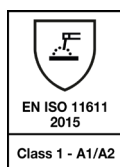
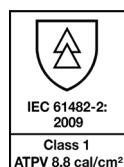
080VA2PF9

OEKO-TEX®
 CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
 1708040 Centexbel
 Tested for harmful substances.
 www.oeko-tex.com/standard100



ECO Bundhose mit Störlichtbogenschutz

Die Rumes-Hose besteht aus einem inhärent flammenhemmenden Stoff und bietet einen hervorragenden Schutz gegen Hitze, Flammen und die thermischen Gefahren eines elektrischen Lichtbogenüberschlags. Die Rumes-Hose kann in vielen Industrieumgebungen getragen werden, da sie Sie auch vor Schweißfunken und flüssigen Chemikalien schützt. Für zusätzlichen Komfort können bei Bedarf auch Kniepolster in die Knietaschen geschoben werden. Für Ihre Sichtbarkeit und extra Schutz wurden die Beinenden mit Reflexstreifen versehen.



SIOEN Hauptgeschäftsstelle

Fabrikstraat 23

B-8850 Ardoole

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

ECO Bundhose mit Störlichtbogenschutz

Rumes - 080VA2PF9

Europäische Normen: (basierend auf Grösse L)

- » IEC 61482-2 : 2009 class 1 - ATPV 8.8 cal/cm²
- » EN ISO 11612 : 2015 / A1A2B1C1E3F1
- » EN ISO 11611 : 2015 / Class 1 - A1 A2
- » EN 1149-5 : 2008
- » EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type PB [6]
- » EN ISO 13688 : 2013

Außen:

- » Vorderschlitz mit Reißverschluss
- » 2 eingesetzte Taschen mit Patten
- » 1 aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- » 1 aufgesetzte Oberschenkeltasche mit Patte
- » 1 Zollstocktasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- » Elastischer Gummizug im Bund
- » Knietaschen für Polster
- » Bund mit Gummizug an den Seiten
- » flammenhemmende Reflexstreifen (50mm)

Gewebe:

54% modacrylic + 45% Tencel™ Lyocell + 1% AST; ± 300 g/m²

Größen:

EUR: Short: 48 - 58

Regular: 44 - 64

Long: 46 - 56

Farbe:

- » B98 marineblau

Kombinierbar mit:

079V

Verpackung:

10 Stück pro Karton

Wasch- und Pflegeanweisungen:

