

NEU

Marrum

850VA2PIP



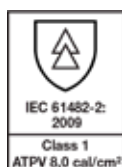
STANDARD
100
1708040
Centexbel



SIO-SAFE™
EXTRA LIGHT

Warnschutz-Overall mit Störlichtbogenschutz (RWS)

Mit dem Marrum-Warnschutzoverall sind Sie immer perfekt sichtbar. Aufgrund der fluoreszierenden Farbe, des Designs, der vertikalen Reflexstreifen an Ärmeln, Schultern und Beinen entspricht dieser Einteiler der internationalen Norm EN ISO 20471, der niederländischen RWS-Standard und der britischen Norm für Warnschutzbekleidung in der Eisenbahnindustrie. Dieser praktische Overall hat elektrostatische Eigenschaften und schützt den Träger vor den thermischen Gefahren eines Lichtbogenüberschlags, Hitze, Flammen und flüssigen Chemikalien. Für zusätzlichen Komfort können auch Kniepolster in die Knietaschen geschoben werden.



SIOEN Hauptgeschäftsstelle

Fabrikstraat 23

B-8850 Ardoorie

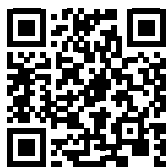
Belgien

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

Warnschutz-Overall mit Störlichtbogenschutz (RWS)

Marrum - 850VA2PIP

Europäische Normen: (basierend auf Grösse L)

- » IEC 61482-2 : 2009 class 1 - ATPV 8.0 cal/cm²
- » EN ISO 11612 : 2015 / A1 B1 C1 F1
- » EN ISO 14116 : 2015 / IND.3
- » EN ISO 11611 : 2015 / Class 1 - A1
- » EN 1149-5 : 2008
- » EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type 6
- » EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 3
- » EN ISO 13688 : 2013

Außen:

- » Umlegekragen
- » verdeckte Knopfleiste mit Druckknöpfen
- » 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- » 2 aufgesetzte Taschen mit Verstärkung
- » 1 aufgesetzte Oberschenkeltasche mit Verstärkung und Patte, sowie verdeckten Druckknöpfen
- » 1 aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- » 1 Zollstocktasche mit Verstärkung
- » 1 Stifftasche
- » 2 seitliche Durchgriffe mit verdeckten Druckknöpfen
- » runde Ärmel
- » Ärmelverengung mittels Druckknöpfen
- » Knietaschen für Polster
- » doppelt genähte (2x2) Reflexstreifen (50mm)

Innen:

- » Bundweite im Rücken durch Gummizug verstellbar
- » ID-Etikett

Gewebe:

Sio-Safe™ Extra Light: 57% Aramide + 42% Polyester + 1% AST; ± 260 g/m²

Größen:

EUR: Short: 48 - 58

Regular: 44 - 64

Long: 46 - 56

Farbe:

- » FC1 leuchtorange

Verpackung:

5 Stück pro Karton

Wasch- und Pflegeanweisungen:

