

**Neu**

# Ingon

077VA2PIP








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



**SIO-SAFE™**  
 EXTRA LIGHT

## Warnschutz-Jacke mit Störlichtbogenschutz

Ingon ist eine praktische Jacke und ist aus einem inhärent flammenhemmenden Stoff gefertigt, der einen sehr guten Schutz gegen schwere Verbrennungen bietet, die durch Hitze, Flammen oder Lichtbögen verursacht werden können. Die Jacke entspricht der Norm EN ISO 20471, Klasse 3, für Warnschutzbekleidung. Aufgrund der fluoreszierenden Farbe leuchtorange und des retroreflektierenden Materials entspricht die Jacke auch dem RIS-3279-TOM-Standard. Dies ist ein Standard für Warnschutzbekleidung, der in der britischen Eisenbahnindustrie vorgeschrieben wird, um die Sichtbarkeit von Personen auf und um die Bahnstrecken zu verbessern.

 IEC 61482-2: 2009 Class 1 ATPV 8,0 cal/cm <sup>2</sup>	 EN ISO 11612: 2015 A1 B1 C1 F1	 EN ISO 14116: 2015 Index 3	 EN ISO 11611 2015 Class 1 - A1	 EN 1149-5: 2008	 EN 13034: 2005 +A1:2009 Type PB [6]	 EN ISO 20471: 2013 +A1:2016
--	---	---	---	---	--	---

## SIOEN Hauptgeschäftsstelle

Fabrikstraat 23

B-8850 Ardoorie

Belgien

T: +32 (51) 740 800

F: +32 (51) 740 962

[www.sioen-ppc.com](http://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

# Warnschutz-Jacke mit Störlichtbogenschutz

**Ingon - 077VA2PIP**

## Europäische Normen: (basierend auf Grösse L)

- » IEC 61482-2 : 2009 class 1 - ATPV 8.0 cal/cm<sup>2</sup>
- » 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 PB [6]
- » EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 3
- » EN ISO 13688 : 2013

## Außen:

- » hochstehender Kragen
- » Reißverschluss unter Druckknopfpatte mit verdeckten Druckknöpfen
- » 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- » 2 aufgesetzte Eingriffstaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- » 2 Laschen für Gasmeldegeräte
- » runde Ärmel
- » Ärmelverengung mittels Druckknöpfen
- » doppelt aufgenähte (2x2) flammenhemmende Reflexstreifen (50mm)

## Innen:

- » 1 Innentasche

## Gewebe:

Sio-Safe™ Extra Light: 57% Aramide + 42% Polyester + 1% AST; ± 260 g/m<sup>2</sup>

## Größen:

EUR: 44 - 64

## Farbe:

- » FC1 leuchtorange

## Kombinierbar mit:

078V

## Verpackung:

10 Stück pro Karton

## Wasch- und Pflegeanweisungen:

