

NOUVEAU

SICEN

# Ingon

077VA2PIP










STANDARD  
100  
1708040  
Centexbel



SIO-SAFE™  
EXTRA LIGHT

## Blouson haute visibilité avec protection ARC

Le blouson Ingon est fabriqué à base d'un tissu ignifuge par nature qui offre une excellente protection contre des brûlures graves causées par l'exposition d'un arc électrique ou à d'autres risques de chaleur et des flammes industrielles. Le blouson est conforme à la norme haute visibilité EN ISO 20471, classe 3. Grâce à sa couleur orange fluorescente et ses bandes retro-réfléchissantes, le blouson est également conforme à la norme RIS-3279-TOM, qui s'applique à l'industrie ferroviaire au Royaume-Uni qui permet d'améliorer la visibilité des personnes sur ou près des lignes ferroviaires.

 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 3
--	---	---	---	---	--	--

## SIOEN siège social

Fabriekstraat 23

B-8850 Ardoonie

Belgique

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, Flexothane®, Siopeo® et le logo SIOEN sont des marques du groupe Sioen Industries..

Veuillez noter que toutes les informations fournies dans ce document sont destinées à être utiles et informatives, elles sont correctes à notre connaissance au moment de l'impression. Aucune responsabilité ne peut être acceptée pour des inexactitudes ou des omissions. Nous nous réservons le droit de modifier ces informations sans avis préalable. Toutes nos fiches techniques, descriptions de style, présentations, designs et croquis, fournissent les standards et caractéristiques de design ou de style les plus récents pour chaque produit. Cependant, les produits livrés peuvent être conformes à des standards et caractéristiques de design ou de style précédents. Pour cela, Sioen décline toute responsabilité. Contactez notre service commercial pour obtenir toutes les informations concernant un produit, si des exigences spécifiques sont requises.



Découvrez  
nos produits

# Blouson haute visibilité avec protection ARC

## Ingon - 077VA2PIP

### Normes européennes: (basée sur la taille 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

### Extérieur:

- » Col droit
- » Fermeture à glissière sous rabat à boutons-pression cachés
- » 2 poches poitrine plaquées avec rabat fermé par boutons-pression cachés
- » 2 poches obliques plaquées avec rabat fermé par boutons-pression cachés
- » 2 passants pour détecteurs de gaz
- » Manches rondes
- » Rétrécissement des manches par boutons-pression
- » Bande réfléchissante retardatrice de flamme avec double piqûre (2x2) (50mm)

### Intérieur:

- » 1 poche intérieure

### Tissu:

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

### Tailles:

EUR: 44 - 64

### Couleur:

- » FC1 Orange Fluo

### En combinaison avec:

078V

### Conditionnement:

10 pièces par boîte

### Instructions de lavage et d'entretien:

