

**NOUVEAU**

# Orlu

020VA2PIP



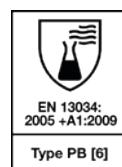
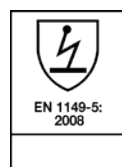
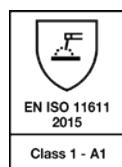
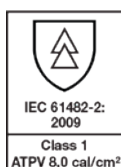
STANDARD  
100  
1708040  
Centexbel



**SIO-SAFE™**  
EXTRA LIGHT

## Blouson haute visibilité avec protection ARC

Fabriqué avec un tissu souple, ignifuge par nature, respirant et inoffensif pour la peau, ce blouson offre une protection excellente contre les arcs électriques et protège aussi contre la chaleur et des projections métalliques. Il possède des bandes retroréfléchissantes non-feu à doubles coutures pour améliorer la visibilité. Ce blouson est antistatique et résistant à l'usure, irrétrécissable et résistant au boulochage, même après des lavages fréquents. Comme le tissu utilisé est très léger (260 g/m<sup>2</sup>), cette blouson est très agréable à porter.



## SIOEN siège social

Fabriekstraat 23

B-8850 Ardoorie

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®, Scopop® 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

## Orlu - 020VA2PIP

### 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 2
- » 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
- » Dos rallongé
- » Bande réfléchissante retardatrice de flamme avec double piqûre (2x2) (50mm)

### Intérieur:

- » 1 poche intérieure
- » Étiquette d'identification

### Tissu:

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

### Tailles:

EUR: 44 - 64

### Couleur:

- » 049 Jaune Fluo/Marine
- » 048 Orange Fluo/Marine

### En combinaison avec:

022V

### Conditionnement:

10 pièces par boîte

### Instructions de lavage et d'entretien:

