

Lonic

039VA2PIU



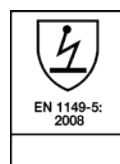
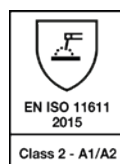
STANDARD
100
1708040
Centexbel



SIO-FLAME™
MOLTEN METAL

Blouson avec protection contre les métaux fondus

Le Lonic est le blouson de protection parfait quand vous travaillez avec des métaux en fusion. Fabriqué avec un tissu léger et souple, ignifuge par nature, ce blouson offre une protection excellente contre l'aluminium en fusion (D3) et l'acier en fusion (E3). Ce blouson est doublé avec des coutures renforcées et inclinées, ce qui augmente grandement la résistance à l'usure et la durabilité, et réduit le risque de métal en fusion collant aux coutures. Le col montant et les manches étroites augmentent encore la protection.



SIOEN siège social

Fabriekstraat 23
B-8850 Ardoorie

Belgique

T: +32 (51) 740 800

F: +32 (51) 740 962

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 avec protection contre les métaux fondus

Lonic - 039VA2PIU

Normes européennes: (basée sur la taille L)

- » EN ISO 11612 : 2015 / A1 A2 B1 C1 D3 E3 F1
- » EN ISO 11611 : 2015 / Class 2 - A1 A2
- » EN 1149-5 : 2008
- » EN ISO 13688 : 2013

Extérieur:

- » Col droit
- » Fermeture par boutons-pression cachés sous rabat
- » 2 poches poitrine plaquées avec rabat fermé par boutons-pression cachés
- » 2 poches enfilées avec rabat et fermeture boutons-pression
- » Rétrécissement des manches par boutons-pression

Intérieur:

- » Étiquette d'identification

Tissu:

Sio-Flame™ Molten Metal: 54% Lenzing FR - 20% Laine - 20% Polyamide - 5% Aramid + AST; ± 375 g/m²

Tailles:

EUR: 44 - 64

Couleur:

- » 141 Rouge/Marine

En combinaison avec:

040V

Conditionnement:

10 pièces par boîte

Instructions de lavage et d'entretien:

