

NOUVEAU

Vikja







9375A2ET2



SIOPOR[®]
EXCELL

Gilet haute visibilité, ignifugé et antistatique

Un gilet confortable pour un niveau élevé de protection tout en vous vous gardant au chaud : c'est la définition de la Vikja. Ce gilet est fabriqué avec le nouveau tissu SIOPOR[®] Excell léger (280 g/m²). Il est conforme à de nombreuses normes telles que EN ISO 11612, EN ISO 11611, EN ISO 13034 et EN 1149-5. Il est équipé d'un ruban réfléchissant segmenté améliorant la respirabilité et le confort. La Vikja, avec le bas allongé, dispose d'autres caractéristiques comme une poche napoléonienne, des boucles radio et un cordon élastique dans l'ourlet. En résumé, la Vikja vous protège contre le froid et de nombreuses situations dangereuses au travail.

					
EN ISO 11612: 2015	EN ISO 11611 2015	EN 1149-5: 2018	EN 13034: 2005 +A1:2009	EN ISO 20471: 2013 +A1:2016	
A1 A2 B1 C1 E1 F1	Class 1 - A1/A2		Type PB [6]		

SIOEN siège social

Fabriekstraat 23
B-8850 Ardoonie
Belgique

T: +32 (51) 740 800

F: +32 (51) 740 962

www.sioen-ppc.com

© 2022 - Sioen Apparel - Protection through Innovation, Flexothane®, Siopor® 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

Gilet haute visibilité, ignifugé et antistatique

Vikja - 9375A2ET2

Normes européennes: (basée sur la taille L)

- » EN ISO 11612 : 2015 / A1 A2 B1 C1 E1 F1
- » EN ISO 11611 : 2015 / Class 1 - A1 A2
- » EN 1149-5 : 2018
- » EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type PB [6]
- » EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 1
- » Protection against cold based on essential safety requirements annex II - § 1 ; § 3.7
- » EN ISO 13688 : 2013

Extérieur:

- » Col droit
- » Fermeture à glissière sous rabat avec bande auto-agrippante
- » 2 poches plaquées
- » 2 passants pour détecteurs de gaz
- » 1 poche Napoléon
- » Ourlet avec cordon de serrage élastique
- » Longueur dorsale 76 cm (L)

Intérieur:

- » Doublure fixe matelassée en coton ignifugé
- » 2 poches intérieures

Tissu:

SIOPOR® Excell: Tissu en 3 couches: tissu polyester Dobby ripstop (& AST) + FR PU respirant + tricot FR inhérent; ± 280 g/m²

Tailles:

S - XXXL

Couleur:

- » 278 Jaune Fluo/Marine
- » 279 Orange Fluo/Marine

I.L.S.:

7227 – 7229 – 7297 – 7329 – 7330 – 7429 – 7430 – 7530

Conditionnement:

5 pièces par boîte

Instructions de lavage et d'entretien:

