

1R11NAPAP



Portet Flash

HV veste anti-coupure, EN ISO 11393 classe 1, EN ISO 20471 classe 3

Caracteristiques

- » Tissu extérieur robuste en polyester/coton | Version haute visibilité
EN ISO 20471 classe 3 du Portet

Extérieur

- » Col droit
- » Fermeture à glissière
- » 2 poches enfilées avec fermeture à glissière
- » Rétrécissement des manches par boutons-pression
- » Ventilation au dos
- » Dos rallongé

Intérieur

- » Doublure en polyester - coton (65% polyester - 35% coton 85 g/m²)

Tissu

- » Tissu principal 80% Polyester - 20% Coton déperlant ± 200g/m²
- » Tissu extérieur déperlant en 65% polyester - 35% coton ± 210 g/m²

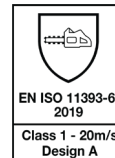
Tailles

- » S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Couleur

- » (183) Orange Fluo/Noir
- » (386) Jaune Fluo/Noir

Instructions de lavage et d'entretien



(183)

(386)

SIP Protection

Fabriekstraat 23
B-8850 ARDOOIE
Belgique
+32 (0) 51 740 800
info@sip-protection.com
sip-protection.com

Pavillon Hermes
110, Av. Gustave Eiffel
ZI La Coupe
T11100 Narbonne
France
+33 4 68 42 35 15

Veillez 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.