

Bresso

3890A2MV1

SIOEN



VILOFT®



T-shirt haute visibilité

Le T-shirt haute visibilité Bresso à manches longues et col en V entre directement en contact avec la peau, il est donc important qu'il soit doux et confortable, absorbe et dissipe la sueur pour que votre peau reste sèche et ne soit pas moite. Le mesh haute visibilité sous les bras optimise l'aération et les bandes réfléchissantes extensibles assurent une visibilité maximale.

T-shirt haute visibilité

Bresso - 3890A2MV1

Normes européennes: (basée sur la taille L)

- » EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 3
- » EN ISO 13688 : 2013

Extérieur:

- » Col en V
- » Manches longues
- » Ventilation aisselles
- » Bande réfléchissante élastique

Tissu:

Ultra Line: Tricot double: extérieur: 100% polyester / intérieur: 50% Viloft® + 50% polyester (dropneedle); ± 185 g/m²

Tailles:

S - XXXL

Couleur:

- » FY1 Jaune Fluo
- » FC1 Orange Fluo

Conditionnement:

10 pièces par boîte

Instructions de lavage et d'entretien:



SIOEN siège social

Fabriekstraat 23

B-8850 Ardoorie

Belgique

T: +32 (51) 740 800

F: +32 (51) 740 962

www.sioen-ppc.com



Découvrez
nos produits

© 2020 - 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.