



EN ISO 20471

LAVAGE INDUSTRIEL

**Blouson haute visibilité Safe XP | CEP708**

Couvre-reins pour plus de confort.

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Matière	Partie fluo : 55% coton, 45% polyester. Bleu marine : 60% coton, 40% polyester
Coloris	Orange fluo, Bleu marine
Réfléchissant	Oui
Norme EN ISO 20471	Oui
Modèle	SAFE XP
Taille	L
Texte associé à la norme EN ISO 20471	Classe 2 ou 3
Type de marquage du vêtement	Polyflex/Transfert numérique (DTF) dos centré, Sérigraphie dos centré, Transfert sérigraphique dos centré
Genre	Homme
Personnalisation possible	Oui
Recyclable	Oui
Descriptif	Fermeture à glissière sous patte maintenue par grippers cachés. Poche poitrine à gousset sous rabat fermé par grippers cachés. Bandes de 50 mm rétro-réfléchissantes cousues. Poignets rapportés fermés par grippers cachés. Poches basses à fermeture à glissière cachée. Poche intérieure. Collerette de marquage intérieure et col bicolore. Dos dépassant. EN ISO 20471 + A1 : 2016 (classe 2 pour le blouson et classe 3 pour l'ensemble veste et pantalon).
Type de serrage/fermeture	À glissière et à pression
Imperméable	Non

[► Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



[www.trenois.com](http://www.trenois.com)

Norme EN 15797	Oui
Instruction de nettoyage	Lavage industriel
Poids du tissu (en g/m <sup>2</sup> )	300
Manches amovibles	Non
Avec capuche	Non

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	CEP708
Référence fabricant	22-9D869570-404-3/4850 22-9D869570-404-3/4850
Marque	Cepovett
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné