

C375 - Gilet Hi-Vis avec zip

Collection: Vest-Port

Gamme: Haute-Visibilité

Tissu extérieur: 100% polyester,
Tissage en chaîne 125g

information produit

Ce gilet est équipé de bandes rétro réfléchissantes et d'une fermeture par zip pour un port plus confortable. Visibilité maximale pour le jour et les conditions de faible luminosité.

Normes

EN ISO 20471 Class 2

RIS-3279-TOM ISSUE 1 (ORANGE ONLY)



EN ISO 20471

VEST-PORT

Vest-Port

La nouvelle gamme de gilets Vest-Port™ couvre toutes les demandes du monde du travail, du classique au révolutionnaire gilet multipoches S476. Ce dernier existe maintenant en version été ou hiver.

Haute-Visibilité

Notre vaste gamme de vêtements haute visibilité est conforme aux exigences strictes en conception et fabrication avec les dernières normes EN ISO 20471 et ANSI. Innovante et technique, notre gamme haute visibilité est idéale pour ceux qui ne veulent pas de compromis sur le style, le confort, la protection et la performance.

Caractéristiques

- Conçu avec un ajustement confortable
- Certifié selon EN ISO 20471 après 50 lavages.
- Conforme à la norme RIS 3279-TOM pour l'industrie ferroviaire (orange uniquement)
- Certifié CE



Couleurs

	Short	Reg	Tall	XTall
Orange		S - 3XL		
Jaune		S - 3XL		

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

C375 - Gilet Hi-Vis avec zip Code Douanier: 6110309100

Laboratoire d'essai

OETI (Organisme notifié N°. : 0534)

Spengergasse 20

1050, Austria

Contact: Marion Pfeiler

N° de certificat: VN605 152068

Entretien et lavage



Avertissements

pas de nettoyage à sec

Article	Couleur	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids (Kg)	Cubique (m ³)	EAN13	DUN14
C375YERS	Jaune	43.0	28.0	52.0	0.1630	0.0626	5036108283415	15036108773425
C375YERM	Jaune	43.0	28.0	52.0	0.1680	0.0626	5036108283408	15036108773418
C375YERL	Jaune	43.0	28.0	52.0	0.1750	0.0626	5036108283392	15036108773401
C375YERXL	Jaune	43.0	28.0	52.0	0.1860	0.0626	5036108283422	15036108773432
C375YERXXL	Jaune	43.0	28.0	52.0	0.1910	0.0626	5036108283439	15036108773449
C375YERXXXL	Jaune	43.0	28.0	52.0	0.1970	0.0626	5036108283446	15036108773456