

Réf. 5YOR170

Gilet

Gilet thermique



LES +

ROBUSTE: matière Ripstop sur la face fluo

CONFORT: bandes segmentées + maille brossée sur face bleue

PRATIQUE: réversible

COMBINABLE: avec les Parkas

KANATA et AURO

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Carton
5YOR17000L	L	10
5YOR17000M	M	10
5YOR17000S	S	10
5YOR1700XL	XL	10
5YOR1702XL	2XL	10
5YOR1703XL	3XL	10
5YOR1704XL	4XL	10
5YOR1705XL	5XL	10
5YOR1706XL	6XL	10

Des tailles peuvent n'être disponibles que sur certains pays

CONDITIONNEMENT DE VENTE

x1

Sachet individuel

A voir également

VARIANTES

5YOR160



SECTEURS

Collectivités

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Transport (hors fabrication) et logistique

CONDITIONS DE LAVAGE

Nombre de lavages 5



Tissus

Couleur	Orange HV	Matière 2	FACE MARINE : 100% Polyester brossé - 125g/m2
Couleur 2	Marine	Doublure principale	MATELASSAGE : 100% Polyester - 140g/m2
Matière	FACE FLUO : RIPSTOP 100% Polyester enduit Polyuréthane - 200g/m2	Bandes	BANDES RÉTRO- RÉFLÉCHISSANTES: Bandes segmentées microbilles : 6cm
		Imperméabilité	1 000 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Col	Col montant
Fermeture	Zip central
Poignets	Biais élastiqués sur emmanchures + bas
Poches	FACE FLUO : 1 poche poitrine zippée sous passepoil 2 FACES : 2 poches basses zippées sous passepoil
Renforts empiècements	Empiècements épaules + côtés antisalissure
Visibilité	Bandes segmentées : 2 ceintures

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2777/13655-02/E00-01

Délivré par SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. II

EN ISO 20471:2013 + A1:2016

Vêtements haute visibilité



CLASS 1 (S)
CLASS 2 (M+)