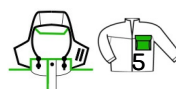


HYDRA

Réf. 5HYJ17

Parka

Parka



LES +

PROTECTION: Capuche dans le col
CONFORT ET RESPIRABILITÉ: doublure en mesh
RÉSISTANCE ET IMPERMÉABILITÉ: Oxford enduit PU

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Carton
5HYJ17000L	L	10
5HYJ17000M	M	10
5HYJ17000S	S	10
5HYJ1700XL	XL	10
5HYJ1702XL	2XL	10
5HYJ1703XL	3XL	10

Des tailles peuvent n'être disponibles que sur certains pays

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Sachet individuel

A voir également

VARIANTES

5HYJ16



Tissus

Couleur	Orange HV	Doublure principale	DOUBLURE MESH : 100% Polyester - 75g/m2
Couleur 2	Marine	Bandes	BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES : Bandes cousues microbilles : 5cm
Matière	OXFORD : 100% Polyester enduit Polyuréthane - 300D	Imperméabilité	3 000 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Coutures	Coutures étanchées	Renforts	Empiècements contrastés : Épaules + Bas + Poignets
Capuche	Capuche tempête en Oxford fixe intégrée dans le col + Visière / Capuche avec cordon de serrage élastiqué & bloqueurs	empiècements	Ventilation indirecte sous empiècements devant et dos / Œillets d'aération sous les aisselles
Col	Col montant	Aération	Ceinture + Bas réglables par cordons élastiques & bloqueurs
Fermeture	Zip central sous rabat à pressions	Serrage	Bandes cousues : 2 bretelles + 2 ceintures + 2 brassards/manche
Poignets	Poignets semi-élastiqués + Patte de serrage à scratch	Visibilité	Trappe de marquage
Poches	2 poches basses sous rabat fermé par scratchs / 2 poches repose-mains / 1 poche poitrine à soufflet + rabat fermé par scratch	Trappe de marquage	
		Nombre de lavages	20

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2777/11176-02/E00-00

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



EPI CAT. II

EN343:2003 + A1:2007

Protection contre la pluie

EN ISO 20471:2013 + A1:2016

Vêtements haute visibilité



CLASS 3

EN343:2019

Protection contre la pluie



3.1

TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 11/07/2023