

FICHE TECHNIQUE

SYSTÈME DE CAGOULE CONTRE LE FROID À USAGE GÉNÉRAL



DESCRIPTION

Produits conçus pour vous protéger en fonction du froid ambiant.

Système de cagoule contre le froid - Un système adaptable et modulable, utilisable de l'automne jusqu'au cœur de l'hiver.

SPÉCIFICATIONS : COMPATIBILITÉ CASQUE

Codes produits et options	Code	Option	Taille	Compatibilité	Poids
	S50UFL	Doublure polaire universelle	Taille unique	Homologué CE pour tous les casques Centurion	55 g
	S50HVVFC/ S50HVOFC	Col			73 g
	S50HVYEDFC/ S50HVOEDFC	Col compatible avec port de casque anti-bruit			118 g
	S50FW	Tour de cou			31 g



SPÉCIFICATIONS

Codes produits et spécifications	Code	Couleur	Matériau
	S50UFL	Noir	Maille polaire polyester
	S50HVVFC/ S50HVOFC	Jaune haute visib./ Orange haute visib.	Intérieur maille polaire polyester, Extérieur polyester Oxford imperméable haute visibilité
	S50HVYEDFC/ S50HVOEDFC	Jaune haute visib./ Orange haute visib.	Intérieur maille polaire polyester, Extérieur polyester Oxford imperméable haute visibilité
	S50FW	Noir	Intérieur maille polaire polyester, Extérieur filet polyester et tissu polyester Oxford



NORMES EUROPÉENNES ET INTERNATIONALES AVEC OPTIONS

Code produit	EN 397:2012 + A1:2012	GO/RT 3279:2013
	Casques de sécurité industriels	Norme ferroviaire pour les vêtements haute visibilité
S50UFL	Monté sur un casque Centurion, ce dernier reste toujours conforme à la norme EN 397	
S50HVVFC		✓
S50HVOFC		✓
S50HVYEDFC		✓
S50HVOEDFC		✓

CONDITIONNEMENT ET ENTRETIEN

Conditionnement	S50UFL 5 par sachet, dimensions du sachet 27 x 26 x 9 cm, poids 0,29 kg. S50HVFYFC/S50HVOFC 5 par sachet, dimensions du sachet 38 x 29 x 5 cm, poids 0,42 kg. S50HVFYEDFC/S50HVOEDFC 5 par sachet. Dimensions du sachet 47 x 31 x 8 mm, poids 0,66 kg. S50FW 5 par sachet, dimensions du sachet 18 x 15 x 8 cm, poids 0,16 kg.
Stockage	Stockage et transport possibles dans les cartons d'origine à température ambiante (de 0 °C à 30 °C). Stockage dans l'obscurité jusqu'à 5 ans max. Tenir à l'abri de la lumière directe du soleil et de toute source de forte chaleur, qui pourraient déformer le produit.
Durée de vie	Une usure excessive peut réduire considérablement la durée de vie du produit.
Nettoyage	Nettoyer à l'eau tiède savonneuse à l'aide d'un chiffon doux. Ne pas utiliser de solvants ni d'abrasifs.
Élimination	Privilégier le recyclage dans la mesure du possible.