

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.

Bonnet pour l'hiver pour casques et casquettes de securite - Le bonnet confortable pour l'hiver est compatible sous un casque ou une casquette antichoc pour vous réchauffer et être plus confortable pendant les mois d'hiver ou dans des environnements d'entrepôts frigorifiques.

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
	S50HVVYFC/ S50HVOFC	Col			73 g
	S50HVVYEDFC/ S50HVOEDFC	Col compatible avec port de casque anti-bruit			118 g
	S50FW	Tour de cou			31 g
	S50HCB	Bonnet pour l'hiver pour casques et casquettes de securite			26g



SPÉCIFICATIONS

Codes produits et spécifications	Code	Couleur	Matériau
	S50UFL	Noir	Maille polaire polyester
	S50HVVYFC/ S50HVOFC	Jaune brillant/ Orange brillant	Intérieur maille polaire polyester, Extérieur polyester Oxford imperméable haute visibilité
	S50HVVYEDFC/ S50HVOEDFC	Jaune brillant/ Orange brillant	Intérieur maille polaire polyester, Extérieur polyester Oxford imperméable haute visibilité
	S50FW	Noir	Intérieur maille polaire polyester, Extérieur filet polyester et tissu polyester Oxford
	S50HCB	Noir	Polyester avec finition écologique hydrofuge BIONIC-FINISH®ECO



NORMES EUROPÉENNES ET INTERNATIONALES AVEC OPTIONS

Code produit	EN 397:2012 + A1:2012	EN 812	ISO 4920:2012
S50UFL	Monté sur un casque Centurion, ce dernier reste toujours conforme à la norme EN 397	Lorsque le bonnet est porté avec une casquette antichoc Centurion, la casquette continue à répondre aux exigences de la norme EN 812.	Tissus textiles - Détermination de la résistance à la surface mouillage (test de pulvérisation) - Testé et réussi note 4
S50HCB			

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. S50HCB 5 par sachet, dimensions du sachet 25 x 15 x 5 cm, poids 0.16kg
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. S50HCB     S50UFL/S50HVFYFC/S50HVOFC/S50HVFYEDFC/S50HVOEDFC/S50FW    
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.