

VOODOO

LE DESIGN AU SERVICE DE LA PROTECTION



VODNPSF



VODBPSB



VODBPOL



27 g

FOURNI AVEC

Étui microfibre offert
ETUIFS












- + PROTECTIONS LATÉRALES
- + NEZ ANTI-GLISSE
- + BRANCHES ANTI-GLISSE

bollé
SAFETY

VOODOO

LE DESIGN AU SERVICE DE LA PROTECTION

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
VOODOO	 Fumée	VODNPSF	5-3,1  1 FT €€	 EN166 FT €€	Anti-rayures/Anti-buée
	 Brun	VODBPSB	5-3,1  1 FT €€	 EN166 FT €€	Anti-rayures/Anti-buée
	 Brun Polarized	VODBPOL	5-3,1  1 FT €€	 EN166 FT €€	Anti-rayures/Anti-buée

MARQUAGES DES OCULAIRES

Symboles pour la classe optique :

1. Travaux continus

Symboles de résistance mécanique :

- F.** Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 45 m/s. Protection maximum pour les lunettes à branches.
- T.** La lettre T, immédiatement après le symbole de résistance mécanique, autorise l'utilisation pour les particules lancées à grande vitesse à température extrême.

Autres symboles :

€€ Norme européenne  Identification fabricant

TECHNOLOGIES

B-POLARIZED

Technologie approuvée pour un port permanent et certifiée qualité optique parfaite, elle offre un confort incomparable en filtrant la réverbération et les reflets. Idéale pour l'environnement maritime. B-Polarized filtre 99,99 % des UVA/UVB.

MARQUAGES DE LA MONTURE

EN 166 : garantie de résistance minimale de la protection aux risques courants (chute de la protection sur le sol, vieillissement à la lumière, exposition à la chaleur, corrosion etc.).

F. Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 45 m/s. Protection maximum pour les lunettes à branches.

T. La lettre T, immédiatement après le symbole de résistance mécanique, autorise l'utilisation pour les particules lancées à grande vitesse à température extrême.

€€ Norme européenne  Identification fabricant

Les certificats d'homologation des produits Bollé Safety aux normes CE sont envoyés sur simple demande.

STOCKAGE ET NETTOYAGE

SOIN : Les oculaires doivent être nettoyés régulièrement. Bollé Safety recommande de n'utiliser que les solutions optiques B-Clean.

ENTRETIEN : Les oculaires piqués, rayés ou endommagés doivent être remplacés par les produits complets d'origine. Si la monture est abîmée, remplacer également tout l'article. Après chaque utilisation, il est recommandé de conserver les lunettes ou le masque de protection dans un étui microfibre ou un étui semi-rigide.

STOCKAGE : Tous les produits doivent être stockés dans un environnement sec et propre.

CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13

	VODNPSF	VODBPSB	VODBPOL
Sachet plastique individuel	3660740006617	3660740006624	3660740006631
Boîte de 10 paires de lunettes de sécurité	3660740106614	3660740106621	3660740106638
Carton de 240 paires de lunettes de sécurité	3660740206611	3660740206628	3660740206635

CARACTERISTIQUES

OCULAIRES	PC 2,2 mm Base 8
MONTURE	Nylon
BRANCHES	Nylon + insert PAD EVA
TRESSE	Non applicable
MOUSSE	Non applicable
FACE DE RECHANGE	Non



01/10/2013

Europe Bollé Safety
95 rue Louis Guérin
69100 Villeurbanne - France
Tél. : 00 33 (0) 4 78 85 23 64
Fax : 00 33 (0) 4 78 85 28 56
contact@bolle-safety.com

U.K. Bollé Safety
Unit C83 - Barwell Business Park Leatherhead Road - Chessington
Surrey - KT9 2NY
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700
Fax : 00 44 (0)208 391 4733
e-mail : sales@bolle-safety.co.uk

bolle-safety.com

bolle
SAFETY