

VOODOO

DESIGN TEN DIENSTE VAN DE BESCHERMING



VODNPSF



VODBPSB



VODBPOL



27 g

GELEVERD MET

Microfiber opbergzakje
ETUIFS












- + BESCHERMING AAN DE ZIJKANT
- + NON SLIP NEUSBRUG
- + NON SLIPPOTEN

bollé
SAFETY

VOODOO

DESIGN TEN DIENSTE VAN DE BESCHERMING

MODEL	VERSIES	REFERENTIES	MERKING GLAZEN	MERKING MONTUUR	BEHANDELINGEN
VOODOO	 Getint	VODNPSF	5-3,1  1 FT CE	 EN166 FT CE	Antikras/Antidamp
	 Brun	VODBPSB	5-3,1  1 FT CE	 EN166 FT CE	Antikras/Antidamp
	 Gepolariseerde brun	VODBPOL	5-3,1  1 FT CE	 EN166 FT CE	Antikras/Antidamp

MERKING VAN GLAZEN

Symbolen voor de optische klasse:

1. Continue werkzaamheden - permanent dragen.

De markering van de lenzen moet het volgende bevatten:

F. Zwakke impact, biedt weerstand tegen een balletje van 6 mm en 0,86 g dat inslaat aan 45 m/s.

T. De letter T, onmiddellijk na het symbool voor mechanische weerstand maakt het gebruik mogelijk voor partikels die geprojecteerd worden aan een grote snelheid en een extreme temperatuur.

Andere symbolen:

CE Europese norm  Identificatie van de fabrikant

TECHNOLOGIES

B-POLARIZED

Technologie die geschikt is om permanent gedragen te worden en gecertificeerd voor een perfecte optische kwaliteit en ze biedt een ongeëvenaard comfort door de terugkaatsing en de reflecties te filteren. Ideaal voor op zee. B-Polarized filtert 99,99 % van de UVA/UVB-stralen.

MERKING VAN DE MONTUUR

EN 166: Garantie van minimale weerstand voor de bescherming tegen courante risico's (vallen van bescherming op de grond, veroudering licht, blootstelling aan warmte, corrosie, enz.)

F. Zwakke impact, biedt weerstand tegen een balletje van 6 mm en 0,86 g dat inslaat aan 45 m/s.

T. De letter T, onmiddellijk na het symbool voor mechanische weerstand maakt het gebruik mogelijk voor partikels die geprojecteerd worden aan een grote snelheid en een extreme temperatuur.

CE Europese norm  Identificatie van de fabrikant

De certificaten van de Bollé Safety-producten voor homologering aan de CE-normen worden op eenvoudig verzoek verstuurd.

SCHOONMAKEN EN OPSLAG

REINIGING: De lenzen moeten regelmatig worden schoongemaakt. Bolle Safety raadt u aan alleen de B-clean lensreinigings systemen te gebruiken.

ONDERHOUD: In het geval van gekraaste of beschadigde lenzen moet het complete product vervangen worden. Als het frame beschadigd is dient men ook het volledige product te vervangen. Na elk gebruik is het aanbevolen om de bril of een veiligheidsbril in een microfiber zakje of kunststof beschermetui te bewaren.

OPSLAG: Alle producten moeten worden opgeslagen in een droge en schone omgeving.

VERPAKKING EN CODE EAN13			
	VODNPSF	VODBPSB	VODBPOL
Individueel plastic zakje	3660740006617	3660740006624	3660740006631
Boos met 10 brillen	3660740106614	3660740106621	3660740106638
Karton met 240 brillen	3660740206611	3660740206628	3660740206635

KENMERKEN	
LENS	PC 2,2 mm ronding 8
MONTUUR	Nylon
VEREN	Nylon + insert PAD EVA
HOOFDBAND	Niet van toepassing
SCHUIMRUBBER	Niet van toepassing
RESERVELENS	Nee



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