

# PRISM

**bolle**  
SAFETY

Un concentré de protection.  
Grâce à sa monture entièrement composée de PC ultra-résistant. Le modèle PRISM offre un haut niveau de protection. L'oculaire traité anti-rayures et anti-buée offre une vision panoramique pour un excellent rapport qualité/prix.

Livré avec cordon ajustable



PRIPSI



PRIPSF

**Europe Bollé Safety**  
95 Rue Louis Guérin  
69100 Villeurbanne - France  
tel: 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  
tel. 00 44 (0)208 391 4700  
fax 00 44 (0)208 391 4733  
e-mail : sales@bolle-safety.co.uk

## MARQUAGES NORMES :

Réf. produits	OCULAIRES													MONTURES												
	Risques de rayonnement		Logo Bollé Protection	Qualité Optique			Risques Mécaniques			Risque Electrique	Risque Thermique	Traitements (Marquage optionnel K: anti-rayures N: anti-buée)		Logo CE	Logo Bollé Protection	Normes	Risques Chimiques			Risque Electrique	Risques Mécaniques			Risque Thermique	Logo CE	
	EN 170 - UV	EN 172 - Solaire (100% UV)		Port permanent	Port intermittent	Brève durée	Impact à faible énergie 4,5 m/s	Impact à moyenne énergie 120 m/s	Impact à haute énergie 190 m/s	Impact à températures extrêmes	Arc électrique de court-circuit	Métal fondu et solides chauds	anti-rayures				anti-buée	Projection de liquides	Grosses poussières > 5 microns	Gaz et fines poussières < 5 microns	Arc électrique de court-circuit	Impact à faible énergie 4,5 m/s	Impact à moyenne énergie 120 m/s	Impact à haute énergie 190 m/s		Impact à températures extrêmes
PRIPSI	2C-1,2			1		F	N/A	N/A	T	N/A	N/A					EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A	T	N/A	
PRIPSF		5-2,5		1		F	N/A	N/A	T	N/A	N/A					EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A	T	N/A	

N/A: Non applicable

PRIPSI



PRIPSF

## CARACTERISTIQUES :

Oculaires	PC - 2,25 mm - Galbe 9
Monture	PC
Branches	PC
Tresse	Non applicable
Mousse	Non applicable
Faces de rechange	Non

## CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13:

	PRIPSI	PRIPSF
→ sachet plastique individuel	3660740003463	3660740003470
→ boîte de 10 paires de lunettes de sécurité	3660740103460	3660740103477
→ carton de 300 paires de lunettes de sécurité	3660740203467	3660740203474

Laboratoires  
notifiés  
pour  
certification :