

# B272

**bolle**  
SAFETY

La protection de référence...  
Ce modèle offre une protection ultra performante et s'adapte à toutes les morphologies.



B272FLASH



B272CV



B272CF



B272BCI



B272WPCC5



B272WPCCIR



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 169 - rayonnement soudage	EN 170 - UV	EN 171 - IR	EN 172 - Solaire (100% UV)		Port permanent	Port intermittent	Brève durée	Solidité renforcée Bille diam.22 et 43 g à 12 m/s	Impact à faible énergie 45 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	Solidité renforcée Bille diam.22 et 43 g à 12 m/s	Impact à faible énergie 45 m/s	Impact à moyenne énergie 120 m/s		Impact à haute énergie 190 m/s	Impact à températures extrêmes	Métal fondu et solides chauds
B272BCI		2C-1.2			☞	1			F	N/A	N/A			N/A	N/A	☞	☞	CE	☞	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A		F	N/A	N/A		N/A	☞
B272CF				5-3,1	☞	1			F	N/A	N/A			N/A	N/A	☞	☞	CE	☞	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A		F	N/A	N/A		N/A	☞
B272CV				5-2,5	☞	1			F	N/A	N/A			N/A	N/A	☞	☞	CE	☞	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A		F	N/A	N/A		N/A	☞
B272FLASH				5-3,1	☞	1			F	N/A	N/A			N/A	N/A	☞	☞	CE	☞	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A		F	N/A	N/A		N/A	☞
B272WPCC5	5				☞	1			F	N/A	N/A			N/A	N/A	☞	☞	CE	☞	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A		F	N/A	N/A		N/A	☞
B272WPCCIR			4-1.7		☞	1			F	N/A	N/A			N/A	N/A	☞	☞	CE	☞	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A		F	N/A	N/A		N/A	☞

N/A: Non applicable



## CARACTERISTIQUES :

Oculaires	PC - 2,0 mm - Galbe 4,5
Monture	Nylon
Branches	PC + Nylon
Tresse	Non applicable
Mousse	Non applicable

## CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13:

	B272BCI	B272CF	B272CV/ B272FLASH	B272WPCC5	B272WPCCIR
sachet plastique individuel	3660740000493	3660740000509	3660740000530/3 660740000547	3660740000554	3660740000592
boîte de 10 paires de lunettes de sécurité	3660740100490	3660740100506	3660740100537/3 660740100544	3660740100551	3660740100599
carton de 300 paires de lunettes de sécurité	3660740200497	3660740200503	3660740200534/3 660740200541	3660740200558	3660740200596

Laboratoires  
notifiés  
pour  
certification :