

BLAST

Un champ de vision exceptionnel ...
Son confort absolument incomparable et sa modularité en font un incontournable. Avec son accessoire « Visor », le modèle Blast peut être utilisé au même titre qu'un pare visage, pour une garantie de protection équivalente et nettement supérieure pour l'œil.



BLAPSI
BLEPSI
BLARSI



BLFAPSI



BLAST + BLV



BLAWPCC5



BLAWPCC5 + BLVG



SOS BLAST

Polycarbonate ou acétate
(selon versions)

Port lunettes correctrices possible

Traitements anti-rayures, anti-buée,
anti-statique (selon versions)

Port d'un demi masque respiratoire

Rotule pivotante

113 g

Tresse réglable

Avec ou sans mousse
(selon versions)

Goulotte de débordement
pour les liquides

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

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 169 - Rayonnement soudage		Port permanent	Port intermittent	Brève durée	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	Impact à faible énergie 45 m/s	Impact à moyenne énergie 120 m/s	Impact à haute énergie 190 m/s	
BLAPSI Aérée	2-1,2			1			B	T	N/A	9			CE		EN 166	3			N/A		B		T	9	CE
BLEPSI Etanche	2-1,2			1			B	T	N/A	9			CE		EN 166	3	4	5	N/A		B		T	9	CE
BLFAPSI Aérée/mousse	2-1,2			1			B	T	N/A	9			CE		EN 166	3			N/A		B		T	9	CE
BLARSI Acétate aérée	2-1,2			1		F			N/A			N	CE		EN 166	3			N/A		B		T	9	
FABLARSI Face de rechange	2-1,2			1		F			N/A			N	CE	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BLV visor seulement									N/A				CE	EN 166	3				N/A		B		T		CE
BLAWPCC5 Aérée		5		1			B		N/A	9			CE		EN 166	3					B			9	CE
BLVG visor seulement									N/A				CE	EN 166-EN175	3				N/A		B				CE

N/A: Non applicable

CARACTERISTIQUES :

Oculaires	PC - 2,0 mm - Galbe 5 Acétate - 1,0 mm - Galbe 0
Monture	PVC
Branches	Non applicable
Tresse	Nylon
Mousse	réf. BLFAPSI
Face de rechange	réf. FABLARSI pour BLARSI

CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13:

	BLAPSI	BLEPSI	BLFAPSI	BLARSI	FABLARSI	BLV	BLAWPCC5	BLVG
sachet plastique individuel	3660740003050	3660740003067	3660740003074	3660740003357	3660740003630	3660740003128	3660740000622	3660740000639
boîte de 5 masques de sécurité ou 100 faces de rechange	3660740103057	3660740103064	3660740103071	3660740103354	3660740103637	-	3660740100629	-
carton de 65 masques de sécurité ou 600 faces de rechange ou 80 BLV	3660740203054	3660740203061	3660740203078	3660740203351	3660740203634	3660740203122	3660740200626	3660740200633



SOS BLAST
Adaptateur RX
en grilamide
pour masque BLAST

Laboratoires
notifiés
pour
certification :

