UNIVERSAL



SCHUTZ FÜR ALLE

Das Modell UNIVERSAL passt sich aufgrund des B-Flex Nasenstegs und der verstellbaren Bügel perfekt allen Gesichtsformen an.

UNIVERSAL besticht durch ein sportliches Design. Die B-Flex Nasenflügel sind anpassungsfähig und hinterlassen keine Druckstellen auf dem Gesicht. Die verstellbaren Bügel, bestchend aus doppelbeschichtetem Material, tragen zu einem weiteren Komfort bei

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 - K19 2NY
tel. 00 44 (0)208 391 4700
fax 00 44 (0)208 391 4733
e-mall : sales@bolle-safety.co.uk



Ref. UNIPSI - UNIPSF Geliefert mit verstellbarem Brillenband

Die Produktvorteile

- Kratzfeste, beschlagfreie Behandlung
- Oberer & Unterer Schutz
- Rutschfester Nasensteg B-Flex
- Verstellbare Bügel

Neue Technologie



UNIVERSAL







							C	SLÄ	SEF	?										GEST	ΓELI	L				
	durch Strahlung verursachte Risiken		ction	optische Qualität		mechanische Risiken				elektrische Risiken	Behandlungen (fakultative Kennzeichnung K. Kratzfest N: Beschlagfrei			ction		c	hemische Risiken	elektrische Risiken		mechanische Risiken			thermische Risiken			
Produktref.	EN 170 - UV	EN 172 - Solar (100% UV)	Logo Bollé Protec	permanentes Tragen	zeitweiliges Tragen	tbar für	Stoß mit geringer Energie 45 m/s	Stoß mit mittlerer Energie 120 m/s	Stoß mit hoher Energie 190 m/s	Stoß mit hoher Energie unter Extremtemperaturen	Kurzschluss-Lichtbogen	Schmelzmetalle und heiße Feststoffe	Kratzfest	Beschlagfrei	Logo CE	Logo Bollé Protec	Normen	Spritzer	Große Partikel > 5 Mikron Gase und kleine Partikel < 5 Mikron	Kurzschluss-Lichtbogen	Stoß mit geringer Energie 45 m/s	Stoß mit mittlerer Energie 120 m/s	Stoß mit hoher Energie 190 m/s	Stoß mit hoher Energie unter Extremtemperaturen	Schmelzmetalle und heiße Feststoffe	Logo CE
UNIPSI	2C-1.2		\Box	1			F			Т			OK	OK	C€	$\stackrel{\sim}{\Box}$	EN 166				F			Т		C€
UNIPSF		5-3.1	\Box	1			F			Т			OK	OK	C€	$\stackrel{\sim}{\Box}$	EN 166				F			Т		C€



Gläser	PC - 2,3 mm - Kurve 9			
Gestell	PC			
Bügel	PC + TPR	VERPACKUNGSEINHEIT UND BARC	ODF FAN13 :	
Kopfband	Nicht anwendbar		1	
Schaumstoffrand	Nicht anwendbar	_	UNIPSI	UNIPSF
Auswechselbare Linse	Nein	→ Individuelle Plastikverpackung	3660740006525	366074000653
		→ Schachtel mit 10 Schutzbrillen	3660740106522	366074010653
		→ Karton mit 300 Schutzbrillen	3660740206529	366074020653

Zuständige Prüfstellen für Zertifizierungen :

