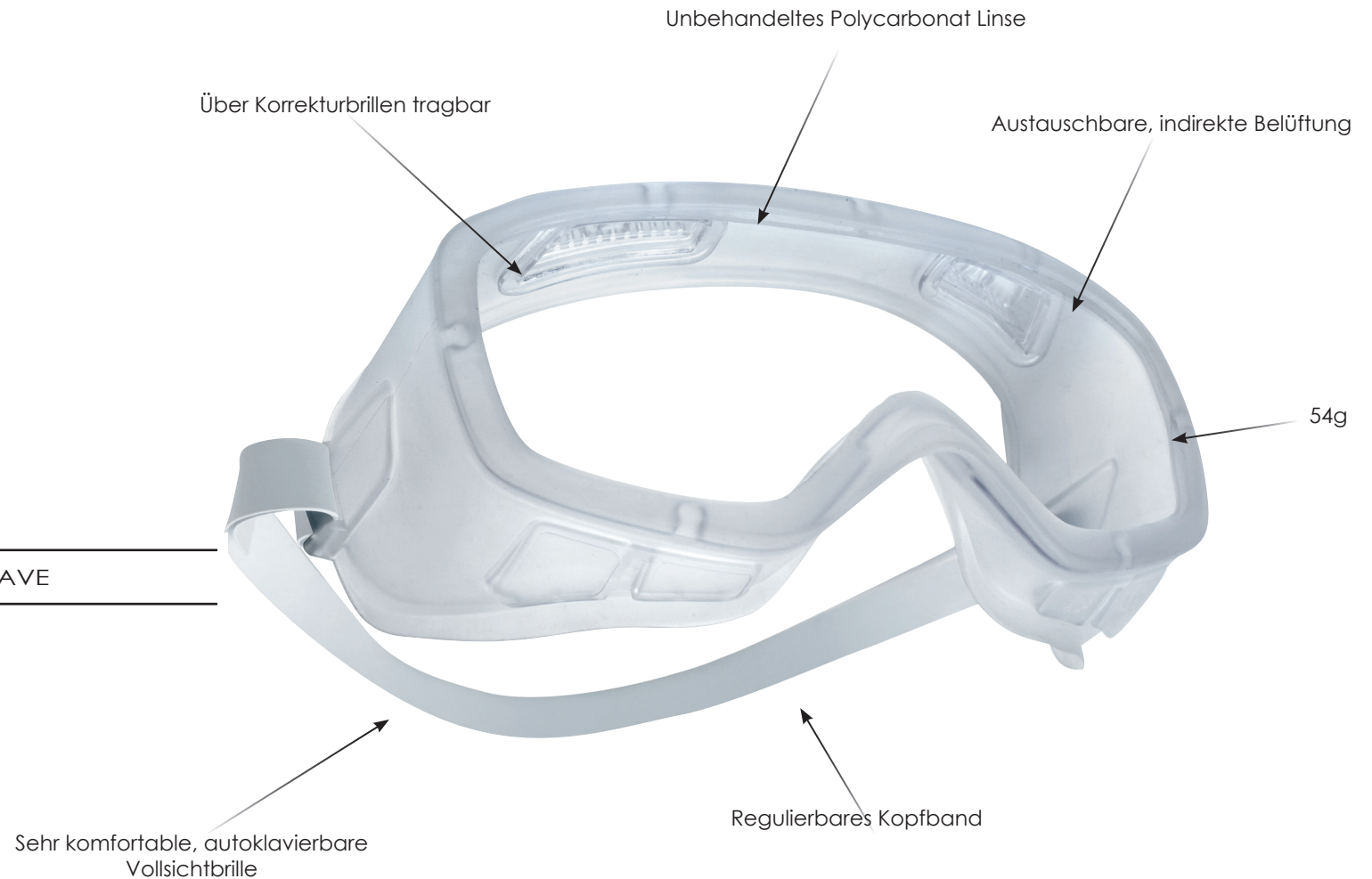


COVERALL CLAVE

bolle
SAFETY

Spezifische, sehr komfortable Vollsichtbrille für Reinnräume...
Die Coverall Vollsichtbrille gewährt Ihnen den besten Schutz und Komfort dank ihrer herausnehmbaren Ventilation und der Möglichkeit des Tragens einer Korrekturbrille.

Ref. COVACLAVE



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

COVERALL CLAVE

Vollsicht-Schutzbrillen

AUTOCLAVE - Beigefügter Autoklavier-Testbericht

20 min at 121°C

	4 Very Good	3 Good	2 Bad	1 Very Bad	
	General	Komfortabake	Gläser	Gestell	Kopfband
1 cycle	4	4	4	4	4
2 cycle	4	4	4	4	4
3 cycle	4	4	4	4	4
4 cycle	4	4	4	4	4
5 cycle	4	4	4	4	4
6 cycle	4	4	4	4	4
7 cycle	4	4	4	4	3*
8 cycle	4	4	4	4	3*
9 cycle	4	4	4	4	3*
10 cycle	4	4	4	4	3*
11 cycle	4	4	4	3*	3*
12 cycle	4	4	4	3*	3*
13 cycle	4	4	4	3*	3*
14 cycle	4	4	4	3*	3*
15 cycle	4	4	4	3*	3*
16 cycle	3	4	3	3*	3*
17 cycle	2	4	3	3*	3*
18 cycle	2	4	2*	3*	3*

Comments:
2*: Leichte Formveränderung
3*: Leichte Farbveränderung

AUTOCLAVE - Beigefügter Autoklavier-Testbericht

10 min at 134°C

	4 Very Good	3 Good	2 Bad	1 Very Bad	
	General	Komfortabake	Gläser	Gestell	Kopfband
1 cycle	4	4	4	4	4
2 cycle	4	4	4	4	4
3 cycle	4	4	4	3*	4
4 cycle	4	4	4	3*	4
5 cycle	4	4	4	3*	4*
6 cycle	4	4	4	3*	4*
7 cycle	4	4	4	3*	4*
8 cycle	4	4	4	3*	4*
9 cycle	4	4	4	3*	4*
10 cycle	4	4	4	3*	4*
11 cycle	4	4	4	3*	4*
12 cycle	4	4	4	3*	4*
13 cycle	4	4	4	3*	4*
14 cycle	4	4	4	3*	4*
15 cycle	4	4	4	3*	4*
16 cycle	4	4	4	3*	4*
17 cycle	4	4	4	3*	4*
18 cycle	4	4	4	3*	4*
19 cycle	4	4	4	3*	4*
20 cycle	4	4	4	3*	4*
21 cycle	3	4	4	3*	4*
22 cycle	3	4	4	3*	4*
23 cycle	3	4	4	3*	4*
24 cycle	3	4	4	3*	4*
25 cycle	3	4	4	3*	4*
26 cycle	3	4	4	3*	4*
27 cycle	3	4	4	3*	4*
28 cycle	3	4	4	3*	4*
29 cycle	3	4	4	3*	4*
30 cycle	3	4	4	3*	4*

Comments:
*: Leichte Farbveränderung

KENNZEICHNUNG DER NORMEN :

Ref. produits	Logo Bollé Protection	GLÄSER				Logo CE	Logo Bollé Protection	GESTELL				Logo CE								
		optische Qualität	mechanische Risiken	elektrische Risiken	thermische Risiken			chemische Risiken	elektrische Risiken	mechanische Risiken	thermische Risiken									
COVA-CLAVE	1	permanentes Tragen	zeitweiliges Tragen	Einsetzbar für kurze Arbeiten	Stoß mit geringerer 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	Normen	Spritzer	Große Partikel > 5 Mikron	Gase und kleine Partikel < 5 Mikron	Kurzschluss-Lichtbogen	Stoß mit geringerer 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
		F	N/A	N/A	T	N/A					EN 166	3	4	N/A	F	N/A	N/A	T		

N/A: Nicht anwendbar

BESONDERHEITEN :

Gläser	PC - 1,5 mm - Kurve 2
Gestell	Spezial Autoklavierbar
Bügel	Nicht anwendbar
Kopfband	Regulierbar
Schaumstoffrand	Nein
Instandhaltung und Reinigung	Seifenwasser

Zuständige Prüfstellen für Zertifizierungen :

VERPACKUNGSEINHEIT UND BARCODE EAN13 :

	COVACLAVE
Individuelle Plastikverpackung	3660740000646
Schachtel mit 5 Vollsicht-Schutzbrillen	3660740100643
Karton mit 65 Vollsicht-Schutzbrillen	3660740200640

