

Bollé



**Empfohlene  
Reinraumklassen**  
**ISO 5|6|7|8|9**  
**GMP A/B|C|D**



## Vollsichtbrille Bollé Coverall #COVACLAVE

pure<sup>11</sup>-Nr.: 1120019, Marke: Bollé

### Eigenschaften

- Anti-Beschlag
- Autoklavierbar
- Befestigung: mit Kopfband
- Belüftung: indirekt
- Brillenart: Vollsichtbrille
- Farbe: Durchsichtig
- Für Brillenträger geeignet
- Kratzbeständig
- Material: Kunststoff/Polycarbonat
- Material Fassung: Kunststoff
- Material Gläser: Polycarbonat
- Material Kopfband: Neopren
- UV-Schutz
- Marke: Bollé

## **Material**

- Kunststoff/Polycarbonat

## **Verpackung**

- 5STK

## **Produktvarianten**

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 1120019, Vollsichtbrille Bollé Coverall #COVACLAVE**

Farbe: Transparent; autoklavierbar / VE: 5STK

# COVERALL CLEAN & AUTOCLAVE

## SPEZIELL FÜR «REINRÄUME»

Die COVERALL AUTO-CLAVE & CLEAN Vollsichtbrille gewähren Ihnen den besten Schutz und Komfort dank ihrer auswechselbaren Belüftung und der Möglichkeit des Tragens einer Korrekturbrille.



COVACLAVE



79 g



COVACLEAN



90 g

### // COVACLAVE

- + HYGIENISCHES KOPFBAND AUS NEOPREN
- + RINNE ZUM FLÜSSIGKEITSTRANSPORT
- + ÜBER KORREKTURBRILLEN TRAGBAR
- + TPR-GESTELL / INDIREKTE BELÜFTUNG AN DER OBERSEITE / DICHT AN DER UNTERSEITE
- + SELBSTSCHLIESsender, BEQUEMER VOLLSICHTSCHUTZ
- + BESCHICHTUNG ♦PLATINUM (P)

### // COVACLEAN

- + HYGIENISCHES KOPFBAND AUS NEOPREN
- + RINNE ZUM FLÜSSIGKEITSTRANSPORT
- + ÜBER KORREKTURBRILLEN TRAGBAR
- + PVC-GESTELL / INDIREKTE BELÜFTUNG AN OBER- UND UNTERSEITE
- + VOLLSICHTSCHUTZBRILLE MIT GAMMA- UND BETASTRAHLEN STERILISIERBAR

**bollé**  
SAFETY

# COVERALL CLEAN & AUTOCLAVE

## SPEZIELL FÜR «REINRÄUME»

MODELL	AUSFÜHRUNGEN	BEZEICHNUNGEN	KENNZEICHNUNG DER GLÄSER	KENNZEICHNUNG DES GESTELLS	BESCHICHTUNGEN
<b>COVERALL</b>	Belüftung	COVACLEAN	2C-1,2 ☺ 1 BT CE	☺ EN166 3 4 BT CE	ASAF
	Wasserdicht	COVACLAVE	2C-1,2 ☺ 1 FT KN CE	☺ EN166 3 4 FT CE	Kratzfest/Beschlagfrei (*P)

### KENNZEICHNUNG DER GLÄSER

#### Symbole der optischen Klasse:

1. Dauerarbeiten

#### Symbole für mechanische Festigkeit:

- F. Stoß mit geringer Energie, hält einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Aufprallgeschwindigkeit von 45 m/s stand
- B. Stoß mit mittlerer Energie, hält einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Aufprallgeschwindigkeit von 120 m/s stand
- T. Das Festigkeitssymbol gefolgt von Buchstabe T gestattet eine Verwendung bei sehr hoher Aufprallenergie und unter Extremtemperaturen.

#### Andere Symbole:

K. Weerstand tegen de verslechtering van de oppervlakken door fijne partikels (optioneel).

N. Biedt weerstand tegen aandamping (optioneel).

CE Europäische Norm ☺ Herstellerkennzeichnung

### TECHNOLOGIE

#### PLATINUM

Die neue exklusive Anti-Beschlag- und Anti-Kratzbeschichtung PLATINUM mit K- und N-Zertifizierung garantiert noch mehr Sicherheit, Zuverlässigkeit und Komfort. Diese wasch- (und seifen-) feste Beschichtung wird auf beiden Seiten der Linse aufgetragen und verleiht ihnen eine hohe Kratzfestigkeit und verzögert erheblich ein Beschlagen der Linse.

### VERPACKUNGSEINHEIT UND BARCODE EAN13

	COVACLEAN	COVACLAVE
Individuelle Plastikverpackung	3660740007850	3660740000646
Schachtel mit 5 Vollsicht-Schutzbrillen	3660740107857	3660740100643
Karton mit 105 Vollsicht-Schutzbrillen	3660740207854	3660740200640



Europe Bollé Safety  
95 rue Louis Guérin  
69100 Villeurbanne - France  
Tél. : 00 33 (0) 4 78 85 23 64  
Fax : 00 33 (0) 4 78 85 28 56  
contact@bolle-safety.com

[bolle-safety.com](http://bolle-safety.com)

U.K. Bollé Safety  
Unit C83 - Barwell Business Park Leatherhead Road - Chessington  
Surrey - KT9 2NY  
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700  
Fax : 00 44 (0)208 391 4733  
e-mail : sales@bolle-safety.co.uk

BESONDERHEITEN	
GLÄSER	PC - 2,2 mm - Kurve 4
GESTELL	PVC (CLEAN) / TPR (CLAVE)
BÜGEL	Nicht anwendbar
KOPFBAND	Regulierbar - Isoprene
SCHAUMSTOFFRAND	Nein
INSTANDHALTUNG UND REINIGUNG	Seifenwasser
STERILISATION COVACLAVE	121° / 20mn / 50 Zyklen

06/03/2018

**bollé**  
SAFETY