

Bollé



Einweg-Vollsichtbrille Bollé #Coverall (Covacleans)

pure¹¹-Nr.: 1120026, Marke: Bollé

Eigenschaften

- Anti-Beschlag
- Befestigung: mit Kopfband
- Belüftung: indirekt
- Brillenart: Vollsichtbrille
- Farbe: Durchsichtig
- Für Brillenträger geeignet
- Kratzbeständig
- Material: PVC/Polycarbonat
- Material Fassung: PVC
- Material Gläser: Polycarbonat
- Material Kopfband: Isopren
- Steril
- UV-Schutz
- Verpackungsform: einzeln verpackt
- Marke: Bollé

Empfohlene Reinraumklassen

ISO 5|6|7|8|9

GMP A/B|C|D



pure¹¹ GmbH

Bavariafilmplatz 7 | D-82031 Grünwald

Geschäftsführung: Julian Kropp, Linda Vereycken, Lars Engeler

AG München HRB 171307

T +49 89 5589434 0

F +49 89 5589434 77

www.pure11.de

info@pure11.de

Material

- PVC/Polycarbonat

Verpackung

- 12STK

Produktvarianten

pure¹¹-Nr.: 1120026, Einweg-Vollsichtbrille Bollé #Coverall (Covacleans)

Steril; Farbe: Transparent / VE: 12STK

COVERALL REINRAUM/STERIL

Die STERILE Brille COVERALL (COVACLEANS) wurde speziell für sensible Umgebungen (z.B. Reinräume, sterile Bereiche) entwickelt und bietet hohen Schutz und Komfort. Diese Einwegbrille ist sterilisiert und gewährleistet sowohl den Schutz des Trägers als auch der Arbeitsumgebung.



Oberer Rahmen



Indirekte Belüftung

Unterer Rahmen



Indirekte Belüftung


67 g

Haltbarkeit: 3 Jahre

Der Sterilisationsprozess kann zu einer Farbveränderung des Produkts führen

PSGCOV2R01

- + VERSTELLBARES CLEAN-ISOPREN-BAND, STAUB-, MIKROBEN- UND KEIMFREI
- + ÜBERLAUFRINNE FÜR FLÜSSIGKEITEN
- + PASST ÜBER EINE KORREKTIONSBRILLE
- + EINHEITSGRÖSSE FÜR ALLE
- + FLEXIBLER PVC-RAHMEN FÜR MEHR KOMFORT / OBERE UND UNTERE INDIREKTE BELÜFTUNGEN
- + PANORAMASICHTFELDF VISION
- + DURCH GAMMASTRAHLUNG STERILISIERT (25KGY - 40KGY)
- + ANTI-BESCHLAG-BESCHICHTUNG

bolle
SAFETY

COVERALL

REINRAUM/STERIL

| MODELL | AUSFÜHRUNGEN | BEZEICHNUNGEN | KENNZEICHNUNG DER GLÄSER | KENNZEICHNUNG DES GESTELLS | BESCHICHTUNGEN |
|-------------------------------|-----------------------|---------------|--------------------------|----------------------------|----------------|
| COVERALL COVACLEANS | indirekte Belüftungen | PSGCOV2R01 | ☞ 1 9 BT ☞ | ☞ EN166 3 4 9 BT ☞ | AF |

KENNZEICHNUNG DER GLÄSER

Symbole der optischen Klasse:

1. Dauerarbeiten

Symbole für mechanische Festigkeit:

9. Schmelzmetall und heisse Feststoffe

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:

☞ Europäische Norm ☞ Herstellerkennzeichnung

DIE GRUNDNORMEN

EN 166 : Gewährleistung der minimalen Beständigkeit gegen übliche Risiken (Herunterfallen, Verfall durch Lichteinstrahlung, Korrosion, Wärme etc.)

3. Tropfen oder Spritzer

4. Große Partikel > 5 Mikron.

9. Schmelzmetall und heisse Feststoffe

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.

☞ Europäische Norm ☞ Herstellerkennzeichnung

Die CE-Zulassungszertifikate der Bollé Safety-Erzeugnisse sind auf Anfrage erhältlich.

REINIGUNG UND LAGERUNG

REINIGUNG: Die Brillengläser sollten regelmäßig gereinigt werden. Bollé Safety empfiehlt die Nutzung von B-Clean Reinigungslösungen.

INSTANDHALTUNG: Beschädigte, zerkratzte bzw. zerstörte Brillengläser müssen ausgetauscht werden indem eine komplett neue Brille erworben wird. Wenn das Gestell kaputt ist, dann muss auch die komplette Brille ausgetauscht werden. Nach jedem Gebrauch der Brille wird empfohlen, ein Mikrofaser-Tuch oder Etui zu nutzen.

LAGERUNG: Alle Produkte müssen in einem trockenen und sauberen Umfeld gelagert werden.

| VERPACKUNGSEINHEIT UND BARCODE EAN13 | |
|--|---------------|
| | PSGCOV2R01 |
| Individuelle Steril-Plastikverpackung | 3660740011499 |
| 12 Brillen Steril-Plastikverpackung | 3660740111496 |
| 48 Brillen Karton | 3660740211493 |
| Individuelle Plastikverpackung: 130x270x90mm // 70g 12-Brillen Plastikverpackung: 370x530x100mm // 850g Karton: 398x360x320mm // 4,3kg | |

| BESONDERHEITEN | |
|----------------|-----------------------------|
| GLÄSER | PC - 1.65 mm - Kurve 2.5 |
| GESTELL | PVC |
| KOPFBAND | Einstellbar - Isopren |
| HALTBARKEIT | 3 Jahre |
| STERILISATION | Gammastrahlen (25kGy-40kGy) |
| GROSSE | 150x148x67mm |
| HERKUNFTSLAND | China (Sterilisation: UK) |



21/10/2020

Europe Bollé Safety
34 rue de la soie
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

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

bolle-safety.com

bolle
SAFETY