



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



Einweg-Vollsichtbrille Bollé #COVERALL II

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

Material

- PVC/Polycarbonat

Verpackung

- 48STK

Produktvarianten

pure¹¹-Nr.: 1120026, Einweg-Vollsichtbrille Bollé #COVERALL II

Steril; Farbe: Transparent / VE: 48STK

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
- ✚ PANORAMASICHTFELD VISION
- ✚ DURCH GAMMASTRÄHLUNG STERILISIERT (25KGY - 40KGY)
- ✚ ANTI-BESCHLAG-BESCHICHTUNG

bollé
SAFETY

COVERALL

REINRAUM/STERIL

MODELL	AUSFÜHRUNGEN	BEZEICHNUNGEN	KENNZEICHNUNG DER GLÄSER	KENNZEICHNUNG DES GESTELLS	BESCHICHTUNGEN
COVERALL COVACLEANS	indirekte Belüftungen	PSGCOV2R01	19 BT CE	EN166 3 4 9 BT CE	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:

CE Europäische Norm CE 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.

CE Europäische Norm CE 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

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

bollé
SAFETY