

PRODUKTINFORMATION

3M Fahrenheit™ SA Schutzbrille



Anwendungsbereich und Eigenschaften

- + Maximaler Schutz und Tragekomfort:
Baumustergeprüfte und zertifizierte Schutzbrille von 3M. Weicher, breiter Rahmen, aerodynamische Form für erhöhten Komfort und Sicherheit, ideal zum Tragen über eine Staub- oder Halbmaske, UV-Schutz.
- + Anwendungsbereich:
Schutz gegen Partikel und Flüssigkeiten. Unbelüftete, gasdichte Schutzbrille.
- + Schutzeigenschaft:
Geeignet für Teilchen bis 45 m/s. Beste Beständigkeit gegen Chemikalien.
- + Vor der Verwendung:
Auf Beschädigungen prüfen! Keine Brillen verwenden, bei denen die Kennzeichnung fehlt bzw. nicht lesbar ist.

Ausführungen

Artikel-Nr.	121730
Größe	Universal
Farbe	kristallblau

Eigenschaften

- + 180° verzerrungsfreie Sichtscheibe aus Acetat
- + Mechanische Festigkeit bis 45 m/s (F)
- + Spezielle Beschichtung - Hardium+ -Technologie gegen Verkratzen und Beschlagen
- + Ohne Belüftung, gasdicht
- + Bequemes leicht verstellbares Nylon-Gummiband (23 mm)
- + Inklusive Mikrofaserbeutel zur Scheibenreinigung und Aufbewahrung.

Kennzeichnung des Rahmens

3M	Kennbuchstabe Hersteller
166	EN Norm
F	Stoßbeständigkeit bis 45 m/s
3, 4, 9	Beständigkeit gegen Flüssigkeiten, Staubpartikel, geschmolzene Metall & Feststoffe
230.1	
CE	EG-Konformitätszeichen
0194	Nummer der Zertifizierungsstelle

Kennzeichnung der Sichtscheiben

3M	Kennbuchstabe Hersteller
1	Optische Klasse (Dauergebrauch)
F	Stoßbeständigkeit bis 45 m/s
9	Beständigkeit gegen Metall & heiße Feststoffe
N	Beständigkeit gegen Beschlagen
EN 166	Zertifizierungszeichen
CE	EG-Konformitätszeichen
0194	Nummer der Zertifizierungsstelle

Pflegehinweise

- **Reinigung:** Mit klarem Wasser und Haushaltsspülmittel (Keine Laugen, Säuren oder Lösemittel!) Starke mechanische Reinigung vermeiden (zerkratzte Oberflächen = hoher Streulichtanteil).
- **Desinfektion:** Artikel kann mit allen handelsüblichen Desinfektionsmitteln desinfiziert werden.

CE-Kennzeichnung

CE-Kennzeichnung gem. der PSA-Richtlinie 89/686/EWG für PSA. Durchgeführte Baumusterprüfung basierend auf EN 166.

Notifizierte Stelle „0194“

INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester, M6 6AJ, Grossbritannien

Qualitätsmanagementsystem

Unser Qualitätsmanagementsystem ist gem. DIN EN ISO 9001:2008 durch die TÜV Product Service GmbH (Akkreditierte Zertifizierungsstelle durch den Deutschen Akkreditierungsrat) geprüft und zertifiziert.

Durch regelmäßige Audits und Fertigungsstättenbesichtigungen wird die Qualität unserer Produkte sichergestellt.

Lager- und Transportbedingungen

- Kühl (+5 bis + 50°C)
- Trocken (Luftfeuchtigkeit < 90%)
- Kein Kontakt mit spitzen und/oder scharfen Gegenständen

Haltbarkeit

- 5 Jahre ab Herstellungsdatum

Distributor

Berner International GmbH, Werner-von-Siemens-Str. 19, 25337 Elmshorn, Tel: +49 4121 43560, Fax: +49 4121 435620, info@berner-safety.de, www.berner-safety.de

Hersteller

3M United Kingdom PLC 3M Centre, Cain Road Bracknell, Berkshire RG12 8HT Tel.: 0870 60 800 60, www.3M.eu/Safety