

TECHNISCHES DATENBLATT

5X1030000



EIGENSCHAFTEN :

- System Plattform
- SoftPad Technologie
- Scheiben mit FLD Technologie
- Umhüllende Scheibe mit Basiskurve 9 für Extraschutz im Augenbereich
- Bügel in der Neigung einstellbar
- Weicher, hypoallergener Nasensteg, höhenverstellbar, um Druck zu vermindern
- Leichter Austausch der Bügel durch Kopfband
- Leichter Austausch der Scheiben
- Einfaches Anbringen des Zusatzrahmens
- Auch mit Korrektions-scheiben erhältlich
- Große Filterauswahl

RAHMENEIGENSCHAFTEN :

Rahmentyp	Brille
Sehfeld	>40°
Einstellung Bügel	Neigung und Länge
Gewicht (g)	28
Maße (mm)	---
Materialeigenschaften	Anallergisch
Ersatzteile	---
Rahmenmaterial	NYLON

SCHEIBENEIGENSCHAFTEN :

Material Scheibe/Flip Up	Polykarbonat
Scheibentönung	transparent
Beschichtung	Kratzfest PLUS / Antibeschlag PLUS
Zusätzliche Eigenschaften	---
Dicke (mm) (+/- 0.1)	1.9
Basiskurve	9.0
Optische Klasse	1
VLT % (+/-5%)	91.2
UV Schutz	400

KENNZEICHNUNG :

Betreffende Normen	EN166 EN170
Kennzeichnung Rahmen	U EN166 FT CE
Kennzeichnung Scheibe/Flip-Up	2C-1.2 U 1 FT K N CE

ANWENDUNGSGEBIET

- F** Schutz vor Partikeln mit hoher Geschwindigkeit 45 m/s - niedrige Schlagenergie
- T** Mechanische Festigkeit hält stand bei Temperaturen von -5 bis +55
- K** kratzbeständig durch Beschichtung
- N** beschlagfrei durch Beschichtung

Erläuterungen

