

TECHNISCHES DATENBLATT

607A70100



EIGENSCHAFTEN

- Deckt das ganze Gesicht ab
- Schützt gegen Tropfen und Spritzer
- Spezielle Version zum Schutz gegen Störlichtbogen
- Kann über Brillen getragen werden
- Große Auswahl an Scheiben für spezielle Anwendungen

RAHMENEIGENSCHAFTEN

Rahmentyp	---
Sehfeld	>40°
Belüftungssystem	---
Gewicht (g)	169
Maße (mm)	395x240
Materialeigenschaften	---
Ersatzteile	---
Rahmenmaterial	---
Kopfbandmaterial	---

SCHEIBENEIGENSCHAFTEN

Material Scheibe/Flip Up	Polykarbonat
Scheibentönung	Transparent
Beschichtung	Kratzfest PLUS
Zusätzliche Eigenschaften	---
Dicke (mm) (+/- 0.1)	1.8
Basiskurve	Zylindrisch
Optische Klasse	1
VLT % (+/-5%)	87,4
UV Schutz	380 nm

KENNZEICHNUNG

Betreffende Normen	EN166 EN170
Kennzeichnung Rahmen	---
Kennzeichnung Scheibe/Flip-Up	2C-1.2 U 1 B 8 9 K 0068 CE

ANWENDUNGSGEBIET

- B** Schutz vor Partikeln mit hoher Geschwindigkeit 120 m/s - mittlere Schlagenergie
K kratzbeständig durch Beschichtung
9 Schutz vor Spritzer geschmolzenen Metalls und dem Durchdringen von heißen Festkörpern
8 Schutz vor Störlichtbogen

Erläuterungen

