

# TECHNISCHES DATENBLATT

# 5X7031100



## EIGENSCHAFTEN :

- Die ultimative Überbrille für Korrektionsbrillen
- Sorgfältiges Rahmendesign verhindert Überlappung der Bügel für absoluten Tragekomfort
- SoftPad Technologie
- Längenverstellbare Bügel
- Breites Scheibensortiment mit Schutzfiltern

## RAHMENEIGENSCHAFTEN :

Rahmentyp	<b>Brille</b>
Sehfeld	<b>&gt;40°</b>
Einstellung Bügel	<b>Länge</b>
Gewicht (g)	<b>37</b>
Maße (mm)	<b>150 116 - 132</b>
Materialeigenschaften	<b>Anallergisch</b>
Ersatzteile	<b>---</b>
Rahmenmaterial	<b>NYLON</b>

## SCHEIBENEIGENSCHAFTEN :

Material Scheibe/Flip Up	<b>Polykarbonat</b>
Scheibentönung	<b>transparent</b>
Beschichtung	<b>Kratzfest PLUS / Antibeschlag PLUS</b>
Zusätzliche Eigenschaften	<b>-</b>
Dicke (mm) (+/- 0.1)	<b>2.1</b>
Basiskurve	<b>2.5 Kugelförmig</b>
Optische Klasse	<b>1</b>
VLT % (+/-5%)	<b>88.8</b>
UV Schutz	<b>400</b>

## KENNZEICHNUNG :

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

## 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

