



OHNE SEHSTÄRKE



200.04
Grau | Gelb



200.01
Blaugrau |
Transparent



200.02
Grau |
Transparent KN



200.03
Rotbraun |
Sonnengrau



200.05
Schwarz
Hellblau |
Silberspiegel

EINZELHEITEN



Modellgewicht: **32 gr** Stück pro Karton: **10**

OHNE SEHSTÄRKE

| REF. | BESCHREIBUNG | GESTELLKENNZEICHNUNG | GLÄSERMATERIAL UND -KENNZEICHNUNG | BESCHICHTUNG |
|--------|----------------------------------|----------------------|---|--------------------------|
| 200.04 | Grau Gelb | Ⓜ EN166FT CE | Polycarbonat 2-1.2 Ⓜ 1 FT CE | Kratzfest - Antibeschlag |
| 200.01 | Blaugrau Transparent | Ⓜ EN166FT CE | Polycarbonat 2C-1.2 Ⓜ 1 FT CE | Kratzfest - Antibeschlag |
| 200.02 | Grau Transparent KN | Ⓜ EN166FT CE | Polycarbonat 2C-1.2 Ⓜ 1 FT KN CE | Kratzfest - Antibeschlag |
| 200.03 | Rotbraun Sonnengrau | Ⓜ EN166FT CE | Polycarbonat 5-3.1 Ⓜ 1 FT CE | Kratzfest - Antibeschlag |
| 200.05 | Schwarz Hellblau Silberspiegel | Ⓜ EN166FT CE | Polycarbonat 5-1.7 Ⓜ 1 FT CE | Gespiegelte |

BEDEUTUNG KENNZEICHNUNG **CE**

| Symbol | Norm | Beschreibung |
|-----------|------------|--|
| Ⓜ | EN166:2001 | Kennung von OPTOR S.A.U. |
| 1 | EN166:2001 | Symbol für optische Klasse |
| F | EN166:2001 | Partikel mit hoher Geschwindigkeit und geringer Energie. Widersteht dem Aufprall einer Stahlkugel mit 6 mm Durchmesser und 0,86 g bei 45 m/s |
| T | EN166:2001 | Hohe Geschwindigkeit bei extremen Temperaturen (-5°C/+ 55°C) |
| 4 | EN166:2001 | EN175 Din 4 Schweißfilter |
| 2C-1.2 | EN170:2002 | Persönlicher Augenschutz. UV-Filter |
| K | EN166:2001 | Beständigkeit gegen Abrieb |
| N | EN166:2001 | Beständigkeit gegen Beschlagen |
| 5-3.1 | EN172:1994 | Persönlicher Augenschutz. Sonnenschutzfilter für den industriellen Einsatz |
| 5-1.7 | EN172:1994 | EN172 Sonnenschutz entfernen |
| CE | | Europäische Vorschriften |



Zertifikat No. 0598/PPE/22/2264
Benannte Stelle Nr. 0120

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG CE

In Übereinstimmung mit den für die Verordnung (EU) 2016/425 geltenden EU-Harmonisierungsvorschriften erklärt

OPTOR S.A.U.
der Hersteller
C/Quintana i Millars, 2, naveG
08940 Cornellà de Llobregat
Barcelona (SPAIN)

in alleiniger Verantwortung, dass die nachfolgend beschriebene PSA der Kategorie II den für die Verordnung (EU) 2016/425 geltenden EU-Harmonisierungsvorschriften und den in der nachstehenden Tabelle aufgeführten harmonisierten Normen entspricht.

| MOD. AVENTUR PRO | | | |
|------------------|--|---|-------|
| REF. | BESCHREIBUNG | HARMONISIERTE NORMEN | LABOR |
| 200.04 | AVENTUR PRO Grau Gelb | EN166:2001 - EN170:2002 | SGS |
| 200.01 | AVENTUR PRO Blaugrau Transparent | EN166:2001 - EN170:2002 | SGS |
| 200.02 | AVENTUR PRO KN Grau Transparent KN | EN166:2001 - EN170:2002 | SGS |
| 200.03 | AVENTUR PRO Rotbraun Sonnengrau | EN166:2001 - EN172:1994/A1:2000/A2:2001 | SGS |
| 200.05 | AVENTUR PRO Schwarz Hellblau Silberspiegel | EN166:2001 - EN172:1994/A1:2000/A2:2001 | SGS |

Die PSA in dieser Erklärung ist identisch mit der PSA, die der EU-Baumusterprüfung unterzogen wurde.

| ZERTIFIKAT CE N° | AUSGESTELLT DURCH | BENANNTE STELLE NR. | DATUMS DES ZERTIFIKATS | GÜLTIG BIS |
|------------------|-------------------|---------------------|------------------------|------------|
| 0598/PPE/22/2264 | SGS | 0120 | 11/02/2022 | 09/11/2025 |


