



OHNE SEHSTÄRKE



200.07
Schweißen DIN 5



200.01
**Blaugrau |
Transparent**



200.02
**Grau |
Transparent KN**



200.03
**Rotbraun |
Sonnengrau**



200.04
Grau | Gelb



200.05
**Schwarz
Hellblau |
Silberspiegel**



200.06
Schweißen DIN 3

EINZELHEITEN



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

OHNE SEHSTÄRKE

REF.	BESCHREIBUNG	GESTELLKENNZEICHNUNG	GLÄSERMATERIAL UND -KENNZEICHNUNG	BESCHICHTUNG
200.07	Schweißen DIN 5	Ⓜ EN166F CE	Polycarbonat 5 Ⓜ 1 F CE	Kratzfest - Antibeschlag
200.01	Blaugrau Transparent	Ⓜ EN166F T CE	Polycarbonat 2C-1.2 Ⓜ 1 FT CE	Kratzfest - Antibeschlag
200.02	Grau Transparent KN	Ⓜ EN166F T CE	Polycarbonat 2C-1.2 Ⓜ 1 FT KN CE	Kratzfest - Antibeschlag
200.03	Rotbraun Sonnengrau	Ⓜ EN166F T CE	Polycarbonat 5-3.1 Ⓜ 1 FT CE	Kratzfest - Antibeschlag
200.04	Grau Gelb	Ⓜ EN166F T CE	Polycarbonat 2-1.2 Ⓜ 1 FT CE	Kratzfest - Antibeschlag
200.05	Schwarz Hellblau Silberspiegel	Ⓜ EN166F T CE	Polycarbonat 5-1.7 Ⓜ 1 FT CE	Gespiegelte
200.06	Schweißen DIN 3	Ⓜ EN166F CE	Polycarbonat 3 Ⓜ 1 F CE	Kratzfest - Antibeschlag

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
5		EN175 Din 5 Schweißfilter
T	EN166:2001	Hohe Geschwindigkeit bei extremen Temperaturen (-5°C/+ 55°C)
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
4		EN175 Din 4 Schweißfilter
5-1.7	EN172:1994	EN172 Sonnenschutz entfernen
3		EN175 Din 3 Schweißfilter
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 DIN 5			
REF.	BESCHREIBUNG	HARMONISIERTE NORMEN	LABOR
200.07	AVENTUR PRO DIN 5 Schweißen DIN 5	EN166:2001 - EN169:2002	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
200.04	AVENTUR PRO Grau Gelb	EN166:2001 - EN170:2002	SGS
200.05	AVENTUR PRO Schwarz Hellblau Silberspiegel	EN166:2001 - EN172:1994/A1:2000/A2:2001	SGS
200.06	AVENTUR Schweißen DIN 3	EN169:2002 - EN166:2001	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


