



OHNE SEHSTÄRKE



127.01
Farblos



127.02
Sonnenschutz. Blau verspiegelt

EINZELHEITEN



Modellgewicht: **26 gr** Stück pro Karton: **10**

OHNE SEHSTÄRKE

REF.	BESCHREIBUNG	GESTELLKENNZEICHNUNG	GLÄSERMATERIAL UND -KENNZEICHNUNG	BESCHICHTUNG
127.01	Farblos	① EN166FT CE	Polycarbonat 2C-1.2 ① 1 FT CE	Kratzfest - Antibeslag
127.02	Sonnenschutz. Blau verspiegelt	① EN166FT CE	Polycarbonat 5-2.5 ① 1 FT CE	Kratzfest - Gespiegelte

BEDEUTUNG KENNZEICHNUNG **CE**

Symbol	Norm	Beschreibung
①	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)
2C-1.2	EN170:2002	Persönlicher Augenschutz. UV-Filter
5-2.5	EN172:1994	EN172 Sonnenfilter
CE		Europäische Vorschriften

INSPEC Zertifikat No. PPE20162092
Benannte Stelle Nr. 2849



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. VOLTA			
REF.	BESCHREIBUNG	HARMONISIERTE NORMEN	LABOR
127.01	VOLTA Farblos	EN166:2001 - EN170:2002	Inspec Netherlands
127.02	VOLTA Sonnenschutz. Blau verspiegelt	EN166:2001 - EN172:1994/A1:2000/A2:2001	Inspec Netherlands

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
PPE20162092	Inspec Netherlands	2849	18/11/2020	02/12/2024

