

VETROGARD BR6-NS / P8B Climaplus

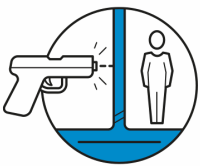
Durchbruch- und Durchschusshemmende Verglasung für die Aussenanwendung

KLASSIFIKATION



Attack

Angriffshemmende Verglasungen, die dazu bestimmt sind, einen gewaltsamen Einbruchversuch für einen gewissen Zeitraum zu verzögern.



Bullet

Durchschusshemmende Verglasungen, die einen effektiven Widerstand gegen verschiedene Waffen und Munitionsarten bieten. Man unterscheidet zwischen splinternden und nicht-splinternden Verglasungen.

VERFÜGBARE FUNKTIONEN



- + Alarm
- + Schutz



- + Modellscheiben



- + Klimaregelung
- + Extra klar
- + Lärmschutz

Kontaktieren Sie uns, um Ihre Lösung an Ihre Projektanforderungen anzupassen.

TECHNISCHE DATEN

Widerstandsklasse	BR6-NS (ohne Splitterabgang, EN 1063)
Widerstandsklasse	P8B (EN 356)
Pendelschlagwiderstand	1(B)1 (EN 12600)
Einsatzbedingungen	Siehe Anwendungsbedingungen, Qualitätsrichtlinien.
Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit	0336-CPR-89205280-D - AVCP System 1
ID-Nr.	CP HS 673-NS
Gefährliche Inhaltsstoffe	Keine

Produkt / CE / DoP-Code	PZ5110303	PZ5110302
Nominale Dicke	73 mm	73 mm
Basisglas	PLANICLEAR	DIAMANT
Maximale Glasgrösse	2000 x 4000 mm	2000 x 4000 mm
Dickentoleranz	+2.9 / -2.9 mm	+2.9 / -2.9 mm
Lenght/height tolerance	+6 / -6 mm	+6 / -6 mm
Gewicht	147.2 kg/m ²	147.2 kg/m ²
Abstandhalter	10 mm, Argon	10 mm, Argon
Schalldämmung Rw (EN 140-3)	48 (-2, -6) dB	48 (-2, -6) dB
Lichttransmission (EN 410)	67%	74%
Lichtreflexion pL (aussen/innen)	9% / 10%	10% / 11%
U-Wert, W/m ² K (EN 673)	1.3	1.3
g-Wert	0.41	0.49
Energietransmission tE	33%	42%

DoP: Declaration of Performances - eine Leistungserklärung erhalten Sie in Ihrem nationalen Verkaufsbüro