

VETROGARD BR7-NS / P8B Climaplus

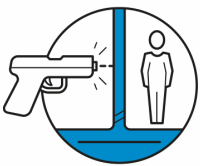
Durchbruch- und Durchschusshemmende Verglasung für die Aussenanwendung

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 splitternden und nicht-splitternden Verglasungen.

VERFÜGBARE FUNKTIONEN



+ Schutz



+ Modellscheiben



+ Klimaregelung
+ Extra klar
+ Lärmschutz



+ Sonnenschutz

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

TECHNISCHE DATEN

Widerstandsklasse	BR7-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 788-NS
Gefährliche Inhaltsstoffe	Keine
Produkt / CE / DoP-Code	PZ5110301
Nominale Dicke	89 mm
Basisglas	PLANICLEAR
Maximale Glasgrösse	2000 x 4000 mm
Dickentoleranz	+3.6 / -3.6 mm
Lenght/height tolerance	+6 / -6 mm
Gewicht	193.8 kg/m ²
Abstandhalter	10 mm, Argon
Schalldämmung Rw (EN 140-3)	NPD
Lichttransmission (EN 410)	65%
Lichtreflexion pL (ausser/innen)	10% / 9%
U-Wert, W/m ² K (EN 673)	1.3
g-Wert	0.54
Energietransmission tE	32%

DoP: Declaration of Performances - eine Leistungserklärung erhalten Sie in Ihrem nationalen Verkaufsbüro
 NPD: No Performance Determined - keine Werte ausgewiesen