

# VETROGARD BR7-NS / P8B Climaplus

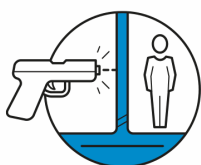
Vidro de protecção contra ataques manuais e tiros de armas de fogo para aplicações exteriores

## CLASSIFICAÇÃO



### Attack

Vidro de protecção contra ataques manuais destinado a impedir a entrada forçada por um tempo específico.



### Bullet

Vidro de protecção contra tiros de armas de fogo que oferece uma resistência efectiva contra armas e tipos de munição específicos. É feita uma distinção entre a ausência, ou não, de projecção de fragmentos de vidro sob o efeito dos impacto

## RECURSOS DISPONÍVEIS



+ Protecção



+ Formas



+ Controle climático  
+ Extra claro  
+ Controle do ruído



+ Controle solar

Contacte-nos de modo a personalizar a sua solução de modo a responder aos seus requisitos de projecto.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Resistência	BR7-NS (sem projecção de fragmentos, EN 1063)
Resistência	P8B (EN 356)
Ensaio do pêndulo	1(B)1 (EN 12600)
Condições de utilização	Consulte o Guia de Qualidade, Instruções de Aplicação.
Certificado de conformidade	0336-CPR-89205280-D - AVCP System 1
ID-No.	CP HS 788-NS
Contém substâncias perigosas	Nenhum

Produto / CE / Código -DoP	PZ5110301
Espessura nominal	89 mm
Vidro base	PLANICLEAR
Dimensão máxima do vidro	2000 x 4000 mm
Tolerância na espessura	+3.6 / -3.6 mm
Tolerância de largura/altura	+6 / -6 mm
Peso	193.8 kg/m <sup>2</sup>
Perfil intercalar	10 mm, Argon
Isolamento acústico Rw (EN 140-3)	NPD
Transmissão luminosa (EN 410)	65%
Reflexão luminosa pL (exterior/interior)	10% / 9%
Factor U, W/m <sup>2</sup> K (EN 673)	1.3
Factor g	0.54
Transmissão energética tE	32%

DoP: Declaration of Performances - pode solicitar uma DoP ao seu contacto comercial  
 NPD: No Performance Determined - desempenho não declarado