

VETROGARD BR4-NS / P8B

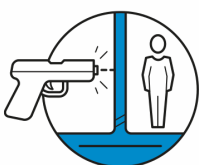
Vidro de segurança resistente a ataques e balas para aplicação no interior

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



+ Alarme
+ Protecção



+ Formas



+ Controle climático
+ Extra claro



+ Vidro duplo
+ Vidro triplo

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

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Reação	BR4-NS, sem projecção de fragmentos (EN 1063)
Reação	P8B (EN 356)
Ensaio do pêndulo	1(B)1 (EN 12600)
Condições de utilização	Apenas para aplicações interiores. Consulte Guia de Qualidade, Instruções de Aplicação.
Certificado de conformidade	0336-CPR-89205280-C - AVCP System 1
ID-No.	HN 443-NS
Contém substâncias perigosas	Nenhum

Produto / CE / Código -DoP	PT4013430	PT4013450
Espessura nominal	43 mm	43 mm
Vidro base	PLANICLEAR	DIAMANT
Dimensão máxima do vidro	2000 x 4000 mm	2000 x 4000 mm
Tolerância na espessura	+1.3 / -1.3 mm	+1.3 / -1.3 mm
Tolerância de largura/altura	+6 / -6 mm	+6 / -6 mm
Peso	103.2 kg/m ²	103.2 kg/m ²
Isolamento acústico Rw (EN 140-3)	47 (-1, -5) dB	47 (-1, -5) dB
Transmissão luminosa (EN 410)	79%	85%
Reflexão luminosa pL (exterior/interior)	7% / 7%	8% / 8%
Factor U, W/m ² K (EN 673)	4.4	4.4
Factor g	0.61	0.7
Transmissão energética tE	51%	63%

DoP: Declaration of Performances - pode solicitar uma DoP ao seu contacto comercial