



STARGLASS Sp. z o.o.
ul. Kołobrzaska 5
07-401 Ostrołęka

07

EN 1279-5

6mm refleks bezbarwny/16argon/44.2 z powłoką niskoemisyjną

Izolacyjna szyba zespolona przeznaczona do stosowania w budownictwie i konstrukcjach budowlanych

Właściwości

Odporność ogniowa	NPD
Reakcja na ogień	NPD
Odporność na ogień zewnętrzny	NPD
Odporność na pociski	NPD
Odporność na wybuch	NPD
Odporność na włamanie	NPD/P2A
Odporność na uderzenie wahadłem	NPD/1B1
Odporność na nagłe zmiany temperatury i różnice temperatur	40 K/40 K
Odporność na wiatr , śnieg , obciążenie trwałe i dodatkowe	6/16/9
Bezpośrednia izolacyjność od dźwięków powietrznych	36(-1;-4)dB
Właściwości termiczne	1,1W/m ² K
Właściwości radiometryczne :	
przepuszczalność światła	0,39
odbicie światła	0,27/0,29
przepuszczalność energii promieniowania słonecznego	0,26
odbicie energii promieniowania słonecznego	0,29/0,26
współczynnik g	0,37
Substancje niebezpieczne	Nie

NPD Właściwość nie deklarowana

Argon 90% ,powłoka refleksyjna na pozycji 2, powłoka niskoemisyjna na pozycji 3