

SGG PYROSWISS STADIP®

Protipožární-bezpečnostní sklo

SGG PYROSWISS laminiert pro vnitřní a venkovní aplikace



E= Celistvost

protipožární-bezpečnostní sklo ¹

PVB fólie ²



¹ 6 mm
² 0,76 mm

Technické informace

Požární klasifikace / třída odolnosti	E 30 , EW 15
Tloušťka	13 mm
Minimální výrobní rozměr	250 x 300 mm
Maximální výrobní rozměr	2000 x 4200 mm
Maximální odzkoušený rozměr	Různé, podle složení, použitého systému a národních certifikátů. Pro bližší informace se obraťte na naše obchodní zastoupení.
Tolerance tloušťky	+1 / -1 mm
Tolerance délky	viz. EN 12543 - část 5
Hmotnost	31 kg / m ²
Propustnost světla (EN 410)	87 %
Hlukový útlum r_w (EN 140-3)	38 dB
Koeficient prostupu tepla – U_g (EN 673)	5,4 W/m ² K
UV odolný	podle EN ISO 12543-4 č. 6

Technické údaje pro kombinace s izolačním sklem na dotaz.