

# SGG PYROSWISS®

Protipožární-bezpečnostní sklo

## SGG PYROSWISS 8 mm pro vnitřní a venkovní aplikace



E= Celistvost

protipožární-bezpečnostní sklo<sup>1</sup>



<sup>1</sup> 8 mm

### Technické informace

Požární klasifikace / třída odolnosti	E 30 , EW 15
Tloušťka	8 mm
Minimální výrobní rozměr	200 x 300 mm
Maximální výrobní rozměr	2000 x 4200 mm (větší formáty na dotaz)
Maximální odzkoušený rozměr	Různé, podle složení, použitého systému a národních certifikátů. Pro bližší informace se obraťte na naše obchodní zastoupení.
Tolerance délky	±2 mm
Hmotnost	20 kg / m <sup>2</sup>
Propustnost světla (EN 410)	88 %
Hlukový útlum r <sub>w</sub> (EN 140-3)	34 dB
Koeficient prostupu tepla – U <sub>g</sub> (EN 673)	5,7 W/m <sup>2</sup> K

Technické údaje pro kombinace s izolačním sklem na dotaz.