

Pyroguard Firesafe

• T-E30/19 VI

EN12150-2 GEHARD VEILIGHEIDSGLAS
EN1279-5+A2 INSULATING GLASS UNITS



Classificatie: E

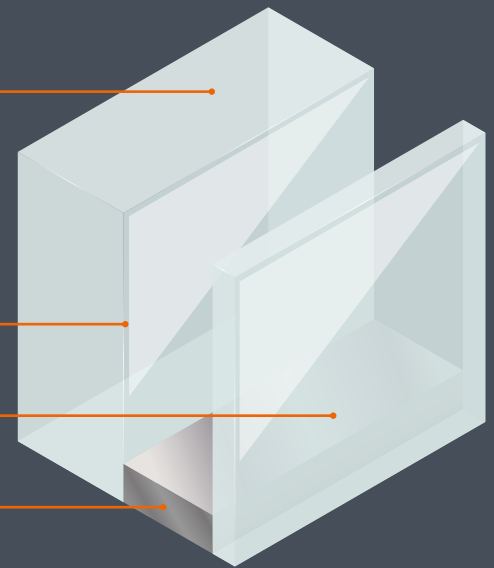
Biedt doeltreffende en een kostenbesparende bescherming tegen vlammen en rook, maar verhindert niet de overdracht van warmte in geval van brand.

T-E30/19 VI

GEHARD VEILIGHEIDSGLAS

TEGENRUIT OPTIES

SPATIEBALK



Brandwerendheid
E30



Gehard glas



Gewicht
64 kg/m²



Goede
geluidsreductie



Impactweerstand
1C1



Lichttransmissie
72%



Ug waarde
1.0 W/m²K



Groot
temperatuurbereik

KARAKTER EIGENSCHAPPEN	T-E30/19 VI 16mm AFSTANDHOUDER 4mm HR++ TEGENRUIT**
BRANDWERENDHEID (EN 13501-2)	E30
OMVANG GLASPRODUCTIE MIN - MAX (mm)	300 x 400 2040 x 3600
DIKTE EN TOLERANTIE (mm)	41 (-2/+3)
GEWICHT (kg/m ²)	64
T _v LICHTTRANSMISSIE (EN 410) (%)	72
U _g WAARDE (EN 673) W/m ² K	1.0
g WAARDE (EN 410)	0.47
IMPACTWEERSTAND (EN 12600)	1C1
UV-STABILITEIT (EN ISO 12543-4)	✓
CE/UKCA-CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING	1812-CPR-1641; 2822-UKCA-CPR-0067

* slagvastheid van tegenruit niet gerapporteerd

Voorbeldconstructie ** VI. Gegevens berekend met WINSLT (90% Ar; Guardian 1.0 Low E tegenraan)