

Pyroguard Protect

• T-EI90/32-2 VI

EN1279-5+A2 ISOLEREND GLAS
 EN14449 GELAAGD VEILIGHEIDSGLAS



Classificatie: EI

Het hoogste niveau van bescherming tegen vlammen, rook en hitte.

T-EI90/32-2 VI

GEHARD VEILIGHEIDSGLAS

TUSSENLAAG

TEGENRUIT OPTIES

SPATIEBALK



Brandwerendheid
EI90



Gehard glas



Gewicht
82.5 kg/m²



Geluidsreductie
43 dB



Impactweerstand
1B1



Lichttransmissie
62%



Temp bereik
-10°C/+45°C



Bescherming
tegen aanvallen
P1A

KARAKTER EIGENSCHAPPEN	T-EI90/32-2 VI 16mm AFSTANDHOUDER 4mm HR++ TEGENRUIT**
BRANDWERENDHEID (EN 13501-2)	EI90
OMVANG GLASPRODUCTIE MIN - MAX (mm)	300 x 400 1800 x 3500
DIKTE EN TOLERANTIE (mm)	54 (-2/+3)
GEWICHT (kg/m ²)	82.5
R _w (C;Ctr) GELUIDSREDUCTIE (EN 140-3)	43 (-2;-6)
T _v LICHTTRANSMISSIE (EN 410) (%)	62
U _g WAARDE (EN 673) W/m ² K	1.0
g WAARDE (EN 410)	0.44
TEMPERATUURBEREIK (°C)	-10/+45
AANVALSBESTENDIGE (EN 356)	P1A
IMPACTWEERSTAND (EN 12600)*	1B1
UV-STABILITEIT (EN ISO 12543-4)	✓
CE/UKCA-CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING	1812-CPR-1963; 2822-UKCA-CPR-0069

* slagvastheid van tegenruit niet gerapporteerd

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