

Eksplosionsafastende taglem RHTX til montering på tage

Certificeringer:

CE ETA-15/0338

Taglemmen kan stadig anvendes til tagadgang.

Type - Standard indvendige mål (mm):

- RHTX1010 - 1000 x 1000 / 58 kg
- RHTX1015 - 1000 x 1500 / 72 kg
- RHTX1020 - 1000 x 2000 / 87 kg

(Hængselside = lang side)

Specialtilpassede indvendige mål:..... x mm

Gorter® - komplet samlet med:

- Isoleret konstruktion i letvægtsaluminium
- Modvægtssystem til let åbning og tilbagefaldsbremse
- Diagonalt håndgreb på lågens inderside fungerer som håndtag ved ind- og udgang
- Tætning mod vind og vand hele vejen rundt
- Automatisk åbningslås med udløserknap
- Lås: Explosion Release Control (eksplosionsudløserfunktion), kan åbnes indefra
- ERC = Explosion Release Control(eksplosionsudløserfunktion): Låser op ved en trykoverskridelse på > 1,0 kN på inderlåget (Patent 1870542)

Egenskaber i henhold til CE (ETA-15/0338):

- Modstand mod permanent belastning (Eurocode EN 1993-1-1): 1050 kg/m²



Eksplodingsafastende taglem RHTX til montering på tage

- Isoleringsevne (EN-ISO10077-2): $U_w \leq 0.32 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
- Lydisolering (EN-ISO140-3): 26 dB
- Vandtæthed (EN 12208): Klasse E 650
- Modstand mod vindtryk (EN 12210): Klasse E 3000
- Modstand mod snelast (EN 1991-1-3): $3.97 \text{ kN}/\text{m}^2$
- Slag med hårdt stød (EN 356): Klasse P5A
- Slag med blødt stød (EN 13049): Klasse 5
- Lufttæthed (EN 12207): Klasse 3

Overfladebehandling:

- Pulverlakeret i RAL7047 (udvendigt) og RAL9010 (indvendigt)

