

# Dakluik RHTEI, 120 minuten brandwerend

## Certificeringen:

KOMO:SKG.0372.0489

Efectis-R001575

TÜV SÜD PSB CLS1B 170697595001

## Brandwerendsheidsklasse:

Volgens EN1634, EN13501-2, AS1530-4 en BS476:part22.

E:120 minuten

El<sub>1</sub>:120 minuten

El<sub>2</sub>:120 minuten

## Standaard dagmaat /gewicht:

- RHTEI7090: 700 x 900 mm / 134 kg
- RHTEI9090: 900 x 900 mm / 157 kg
- RHTEI7014: 700 x 1400 mm / 185 kg
- RHTEI1010: 1000 x 1000 mm / 180 kg
- RHTEI1015: 1000 x 1500 mm / 236 kg
- RHTEI1020: 1000 x 2000 mm / 298 kg

Speciale dagmaat (mm): ..... x ..... mm

Max. afmeting 1000 x 2000 mm. Niet leverbaar met 2 deksels.

(Scharnierzijde = lange zijde)



# Dakluik RHTEI, 120 minuten brandwerend

## Producteigenschappen dakluik RHTEI:

- Compleet geassembleerd geleverd
  - Thermisch gescheiden en geïsoleerde stalen constructie
  - Contra balanssysteem voor openingshulp en terugvalremming
  - Automatische openstand vergrendeling met releaseknop
- 
- Diagonale handgreep in het Gorter geel aan de binnenkant van het deksel, biedt extra houvast bij de in- en afstap.
- 
- Afdichting voor wind- en waterdichte afsluiting
  - Bij brand opschuimend band
  - Sluiting met Gorter beslag en RVS Eurocilinderslot, binnenbediening. Indien scharnierzijde > 1399 mm met 3 puntvergrendeling

## Prestaties:

- Geluidwerendheid (EN-ISO 717-1:2013): 25 dB
- Wind- en Waterdichtheid (EN 12208): Class E 650
- Constructiesterkte (EN1026/EN1027):  $\pm 3000$  Pa
- Bestendigheid tegen windbelasting (EN 12210): Class E 3000
- Luchtdichtheid (EN 1026):  $0,5 \text{ m}^3/\text{hm}^1$
- Bestendigheid tegen sneeuwbelasting (EN 1991-1-3):  $3,97 \text{ kN/m}^2$
- Impact hard body (EN 356): Class P5A
- Impact soft body (EN 13049): Class 5

## Oppervlaktebehandeling:

Gepoedercoat in RAL7011 (buitenzijde) en RAL9010 (binnenzijde).

