

# Hebeluke RHT mit flachen Deckeln

## Zertifizierungen:

KOMO:SKG.0372.0503

## Sonderabmessung: ..... x ..... mm

- Sonderabmessungen werden in Aluminium geliefert

## Gorter Ausstiege<sup>®</sup> komplett montiert mit:

- Thermisch getrennter und isolierter Aluminiumkonstruktion
- Kistenverschluss aus Edelstahl
- Doppelter wind- und wasserdichter Abdichtung zwischen Aufsatzkranz und Deckel
- 4 Hebeösen pro Deckelsegment

## Leistungen:

- Beständigkeit gegen Dauerbelastung (Eurocode EN 1993-1-1): 1050 kg/m<sup>2</sup>
- Dämmwert (EN-ISO10077-2):  $U_w \leq 0,32 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$
- Schalldämmung (EN-ISO 717-1:2013): 26 dB
- Wasserdichtigkeit (EN 12208): Klasse E 650
- Beständigkeit gegen Windlast (EN 12210): Klasse E 3000
- Beständigkeit gegen Schneelast (EN 1991-1-3): 3,97kN/m<sup>2</sup>
- Beständigkeit gegen einen harten, schweren Stoßkörper (EN 356): Klasse P5A
- Beständigkeit gegen einen weichen, schweren Stoßkörper (EN 13049): Klasse 5
- Luftdurchlässigkeit (EN 12207): Klasse 3

## Oberflächenbehandlung:

Pulverbeschichtet in RAL 7047 (außen) und RAL 9010 (innen).



# Hebeluke RHT mit flachen Deckeln

## Wichtig:

- Vermeiden Sie Verformungen und Beschädigungen, entfernen Sie die Deckel nicht bei starkem Wind

