

Botola da tetto RHT7010 con scala retrattile S+

Certificazioni:

CE ETA-15/0338

Aboma certificato

Certificata dal TÜV NORD a norma EN 14975:2010, classificazione "Baumuster geprüft"

Botola di accesso al tetto, tipo RHT7010

Misura standard di passaggio luce: 700 x 1000 mm (Lato cerniera = lato lungo)

Peso: 56 kg

Gorter® - completamente assemblata con:

-

- Costruzione isolata con stacco termico del telaio dalla botola
- Sistema di controbilanciamento per una facile apertura e chiusura controllata
- Guarnizioni per una migliore resistenza al vento ed all'acqua
- Corrimano diagonale fissato sul coperchio per maggiore sicurezza in fase di uscita e rientro
- Arretamento automatico del coperchio aperto a 90°

- Serratura a cilindro europeo in acciaio inox, manovra interna ed esterna

Prestazioni secondo CE (ETA-15/0338):

- Resistenza al carico permanente (Eurocode EN 1993-1-1): 1050 kg/m²
- Valore di isolamento (EN-ISO10077-2): $U_w \leq 0,32 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
- Isolamento acustico (EN-ISO 717-1:2013): 26 dB



Botola da tetto RHT7010 con scala retrattile S+

- Impermeabilità (EN 12208): Classe E 650
- Resistenza al carico del vento (EN 12210): Classe E 3000
- Resistenza al carico della neve (EN 1991-1-3): 3,97kN/m²
- Impatto con un corpo duro (EN 356): Classe P5A
- Impatto con un corpo morbido (EN 13049): Classe 5
- Passaggio d'aria (EN 12207): Classe 3

Verniciatura standard:

Rivestimento di polvere RAL7047 (parte esterna) e RAL9010 (parte interna).

Scala retrattile, tipo S+

Telaio:

- Per misura apertura foro in soletta (W x L x H): 700 x 1000 x 320 mm

Altezza soletta: mm (max. 3000 mm)

da specificare da pavimento a sotto soletta e spessore soletta separatamente.

Scala:

- Materiale: alluminio
- Misura gradini: 350 x 140 x 26 mm, antiscivolo
- Distanza tra i gradini 250 mm
- Gradini aggiustabili in pendenza in base all'altezza luce locale

Spazio necessario per scala aperta:



Botola da tetto RHT7010 con scala retrattile S+

Max. 500 mm con 3000 mm di altezza soletta (tipo S+)

Fanno parte della fornitura:

- Asta di comando con gancio
- Corrimano telescopico con foratura per bloccaggio con lucchetto per prevenire uso indebito
- Ferri angolari per il fissaggio del telaio con scala alla soletta

