

Botola da tetto RHT7014 con scala retrattile EI-60, 60 minuti antincendio

Certificazioni:

Con CE ETA-15/0338
Aboma certificato

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

Botola di accesso al tetto, tipo RHT7014

Misura standard di passaggio luce: 700 x 1400 mm (Lato cerniera = lato lungo)

Peso: 68 kg

Caratteristiche del prodotto botola da tetto standard RHT:

- Consegnato completamente assemblato
- Costruzione isolata con stacco termico del telaio dalla botola
- Sistema di controbilanciamento per una facile apertura ed una chiusura controllata
- Maniglia diagonale in giallo Gorter all'interno del coperchio, offre una presa extra durante l'ingresso e l'uscita
- Guarnizioni per una migliore resistenza al vento ed all'acqua
- Arretamento automatico del coperchio aperto a 90°
- **Chiusura con ferramenta Gorter e serratura a cilindro Euro in acciaio inox, comando interno ed esterno**

Prestazioni secondo CE (ETA-15/0338):

- Resistenza al carico permanente (Eurocode EN 1993-1-1): 1050 kg/m²
- Valore di isolamento (EN-ISO10077-2): $U_w \leq 0,276 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
- Isolamento acustico (EN-ISO 717-1:2013): 26 dB
- 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



Botola da tetto RHT7014 con scala retrattile EI-60, 60 minuti antincendio

- Impatto con un corpo morbido (EN 13049): Classe 5
- Passaggio d'aria (EN 12207): Classe 3

RHT rivestimento di polvere:

Parte esterna: verniciato a polvere in RAL 7047

Parte interna: verniciato a polvere in bianco RAL 9010 (opzionale nero RAL9004)

Scala retrattile, tipo EI 60 Gorter - antincendio

KOMO:SKG.0372.0457

Classificazione antincendio: EI-60 secondo EN 1634-1

Telaio:

- Per misura di apertura foro nella soletta (W x L x H): 700 x 1200 x 250 mm

Altezza soletta: mm, standard 3000 mm.

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

–

Opzione: allungabile a 3500 mm (tipo Large-H EI-60).

Scala:

–

- Materiale: alluminio
- Misura gradini: 360 x 140 x 26 mm, antiscivolo
- Distanza tra i gradini: ca. 250 mm



Botola da tetto RHT7014 con scala retrattile EI-60, 60 minuti antincendio

- Gradini regolabili in pendenza in base all'altezza luce locale

Spazio necessario per scala aperta:

Max. 700 mm con 3000 mm di altezza soletta (type Large EI-60 Gorter)

Max. 950 mm con 3500 mm di altezza soletta (type Large-H EI-60 Gorter)

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

