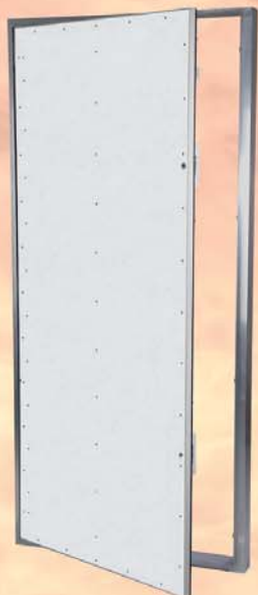


Porta d'ispezione Jumbo con resistenza al fuoco

Sistema per pareti in cartongesso, pareti divisorie e pareti in muratura con classe di resistenza al fuoco EI30



Descrizione prodotto

La botola d'ispezione tipo porta offre un montaggio a filo muro senza telaio a vista, né cerniere visibili. Il telaio esterno è un tubolare di alluminio stabile, il telaio interno è fatto da profili di alluminio saldati mediante un procedimento speciale. Tra il telaio e lo sportello rimane una fuga di 3 mm, provvista di una guarnizione intumescente. Le chiusure a scatto invisibili, aprono con una semplice pressione la botola d'ispezione. Sono previste ulteriori serrature (di base standard maschio quadro) per evitare accessi a persone non autorizzate. Particolari cerniere, molto solide consentono un'apertura laterale che potrà essere sia tirare a destra che tirare a sinistra a seconda delle necessità.

Testato secondo EN 13501-2 secondo EN1634-1 (+EN 1634-3 per la tenuta ai fumi)



Possibili applicazioni

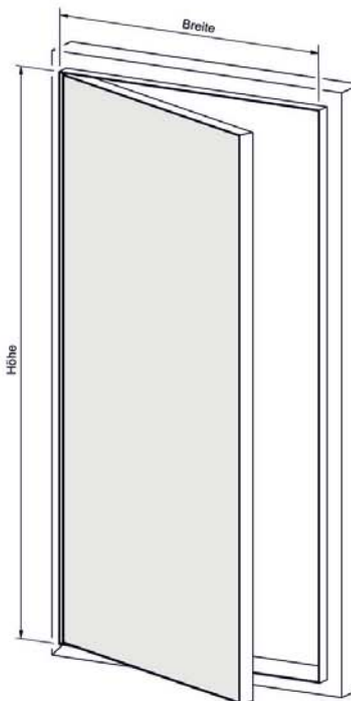
- In pareti di installazione non portanti con classe di resistenza al fuoco EI30
- In pareti in muratura con classe di resistenza al fuoco EI30

Dimensioni

Produzione su misura secondo necessità

- Larghezza: da min. 500 mm a max. 800 mm
- Altezza: da min. 800 mm a max. 1800 mm

(testato fino a L: 800 mm x H: 1800 mm)



Particolari vantaggi del nostro sistema

- Consegne in tempi ridotti
- Installazione facile e veloce
- Soluzione tecnicamente affermata
- Installazione a filo della parete/cavedio
- Senza telaio a vista e senza cerniere a vista
- Design particolarmente stabile
- Apertura laterale

Serrature

La porta di ispezione Jumbo con resistenza al fuoco può essere dotata di diversi tipi di serrature:

- FS** Serratura a maschio quadro (base standard)
- Z** Serratura a cilindro con borchia
- PZ** Serratura a cilindro con borchia e piastra

produciamo soluzioni

FF Systems Italia

Sistemi d'ispezione

Antincendio

Jumbo
BS

