PORTA D'ISPEZIONE JUMBO CON RESISTENZA AL FUOCO

JUMBOLIN

Sistema per pareti in cartongesso, pareti divisorie e pareti in muratura con classe di resistenza al fuoco El30





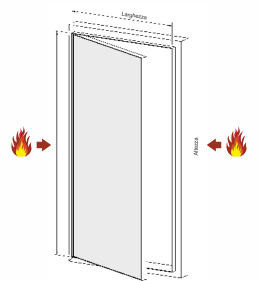


La botola d'ispezione tipo porta offre un montaggio a filo muro senza telaio a vista, ne cerniere invisibili. Il telaio esterno è un tubolare di alluminio molto stabile, il telaio interno è fatto da profili di alluminio saldati mediante un procedimento speciale. Tra il telaio e lo sportello rimane una 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 a sinistra, a seconda delle necessità.









TESTATO SECONDO EN 13501-2 SECONDO EN1634-1 (+EN 1634-3 PER LA TENUTA AI FUMI)

POSSIBILITÀ DI APPLICAZIONE

- In pareti di installazione non portanti con classe di resistenza al fuoco El30
- In pareti in muratura con classe di resistenza al fuoco El30

DIMENSIONI

- 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)

DIMENSIONI SPECIALI

Produzione su misura secondo necessità.

PARTICOLARI VANTAGGI

- 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



FS Serratura a maschio quadro



Serratura a cilindro con borchia

Serratura a cilindro con borchia e piastra