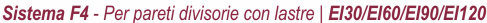
BOTOLA D'ISPEZIONE CON RESISTENZA AL FUOCO







La botola d'ispezione è composta da profili in alluminio con lastra di gesso rivestito GKF da 25 mm (EI120/EI90/EI60/EI30) e da due o più chiusure a scatto.

I due telai della botola d'ispezione sono composti da quattro profili solidamente saldati l'uno all'altro mediante un procedimento speciale. La botola viene fornita con due o più catenelle di sicurezza con moschettone da riagganciare dopo ogni apertura in modo da evitare incidenti.

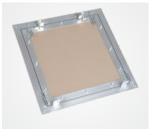
Tra il telaio e lo sportello viene lasciata una fuga di 1,75 mm provvista di una guarnizione profilata antincendio (ad espansione). Le chiusure a scatto, invisibili, aprono con una semplice pressione la botola d'ispezione.











DIMENSIONI SPECIALI

Produzione su misura secondo necessità.

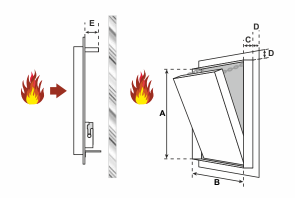


Figura a sinistra: profilo laterale con chiusure

A e B = misure interne telaio esterno C = 25 mm \mid D = 28 mm \mid E = 40 mm

PARTICOLARI VANTAGGI

- Soluzioni a basso costo
- Consegne in tempi ridotti
- Installazione rapida e senza problemi
- Solidi profili in alluminio
- Soluzione tecnicamente affermata
- Installazione a filo muro in pareti di gesso rivestito

POSSIBILITÀ DI APPLICAZIONE

Su parete divisoria: El30/El60/El90/El120 Testata secondo la normativa europea EN1364-1.

DIMENSIONI

La botola d'ispezione è testata fino alla misura 1000 x 1000 mm con certificato dai due lati della parete.

Le misure D e E restano invariate. La misura C corrisponde allo spessore delle lastre.

SERRATURE

Possibilità di inserimento serrature dietro consulto tecnico.

ADESSO ANCHE PER CONTROPARETE COLLABORANTE