

Botola d'ispezione con resistenza al fuoco

Per controsoffitto – Sistema F6

EI30



Descrizione prodotto

La botola è composta da profili in alluminio, con lastra di gesso rivestito spessore 12,5 mm, 15 mm, 18 mm, 20 mm o 25 mm.

I due telai della botola d'ispezione sono composti da quattro profili ognuno 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.

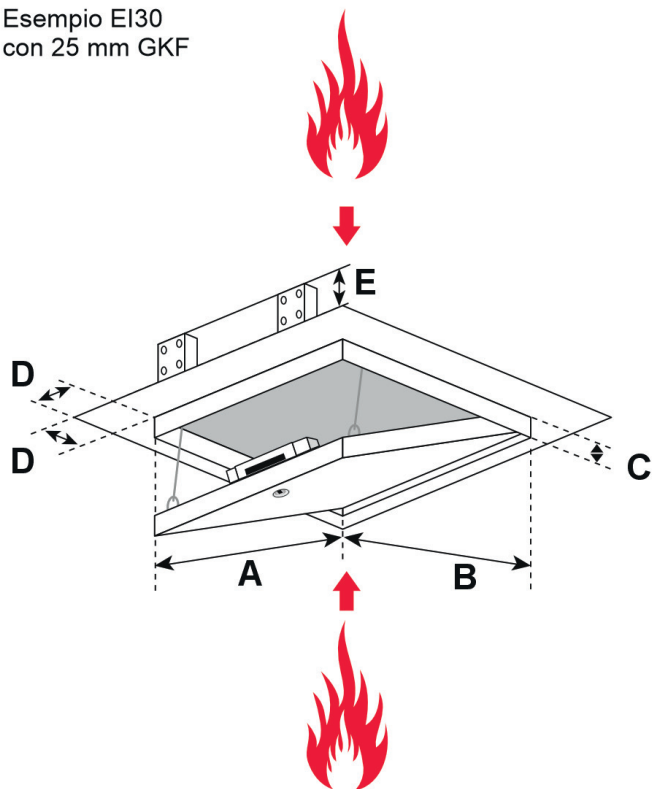
Tra il telaio e lo sportello viene lasciata una fuga di 1,75 mm che è provvista di una guarnizione profilata antincendio (ad espansione).

SENZA COPERTURA ANTINCENDIO POSTERIORE!



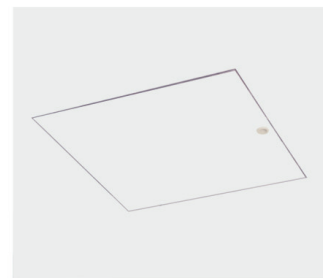
F6

Esempio EI30
con 25 mm GKF



D = 28 mm
E = 40 mm

disponibile con spessore 12,5 - 15 - 18 - 20 o 25 mm (EI30)



Possibilità di applicazione

Su controsoffitti con resistenza al fuoco EI30 a membrana.
Testata secondo la normativa Europea EN1364-2.

Dimensioni

La botola d'ispezione è testata fino alla misura 800x800 con certificato BILATERALE.

Dimensioni speciali

Produzione su misura secondo necessità

Particolari vantaggi del nostro sistema

- Consegne in tempi ridotti
- Installazione rapida e senza problemi
- Soluzione tecnicamente affermata
- Installazione rapida su soffitti
- Test bilaterale a membrana

