

BOTOLA D'ISPEZIONE CON RESISTENZA AL FUOCO

Sistema F6 - Per controsoffitto | EI30

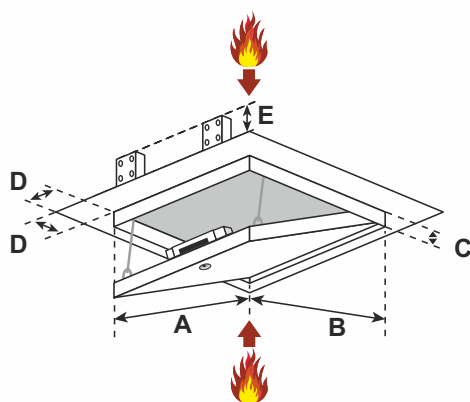
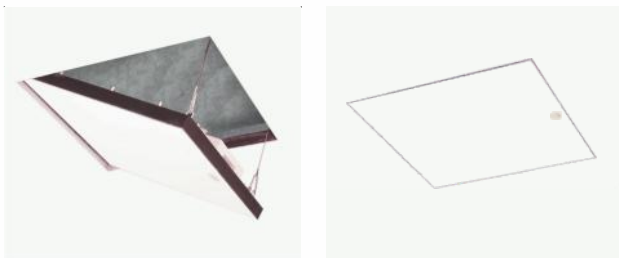


La botola è composta da profili in alluminio, con lastra di gesso rivestito spessore 18 mm, 20 mm o 25 mm.

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).



Esempio EI30 con 25 mm GKF

D = 28 mm | E = 40 mm

disponibile con spessore 18, 20 o 25 mm (EI30)

PARTICOLARI VANTAGGI

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

SENZA COPERTURA ANTINCENDIO POSTERIORE!

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.

SERRATURE

- FS** Serratura a maschio quadro
- Z** Serratura a cilindro con borchia
- PZ** Serratura a cilindro con borchia e piastra

