

BOTOLA D'ISPEZIONE CON LASTRA FESSURATA

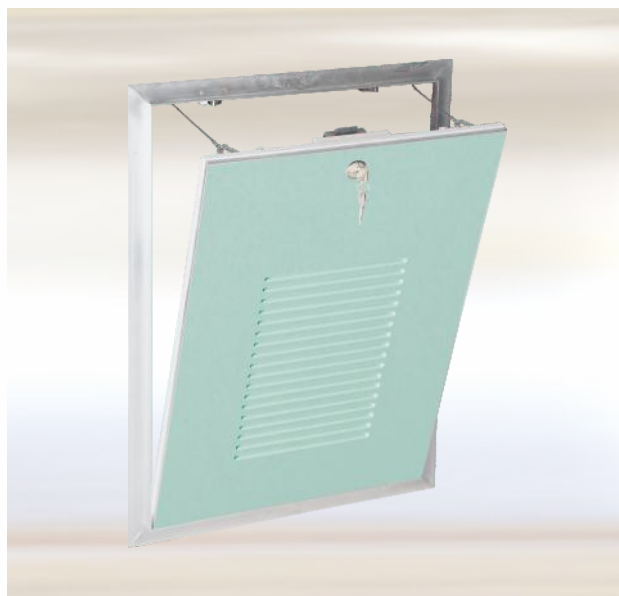
Sistema F2 FE - Telaio in alluminio, con lastra di gesso rivestito fessurata



La botola d'ispezione è composta da profili in alluminio con lastra di gesso rivestito fessurata da 12,5 mm e da due o più chiusure a scatto.

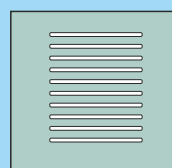
I due telai della botola d'ispezione sono composti da quattro profili solidamente saldati l'uno all'altro mediante un procedimento speciale. A partire dalla misura 300 x 300 mm la botola viene fornita con uno o più cavetti di sicurezza con moschettone da riagganciare dopo ogni apertura dello sportello in modo da evitare incidenti. Tra il telaio e lo sportello viene lasciata una fuga di 1,75 mm con guarnizione bianca. Le chiusure a scatto, invisibili, aprono con una semplice pressione la botola d'ispezione.

Le dimensioni delle fessure saranno su disegno del cliente.

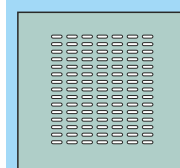


Esempi di fessure / foratura

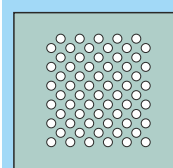
Fessure totali



Fessure parziali



Forature



DIMENSIONI SPECIALI

Produzione su misura secondo necessità.

PARTICOLARI VANTAGGI

- Consegne in tempi ridotti
- Produzione misure speciali
- Solidi profili in alluminio
- Soluzione tecnicamente affermata
- Rapida installazione sia su soffitto che parete
- Si integra perfettamente con le lastre forate già esistenti
- Pronta per l'installazione

SERRATURE

- FS** Serratura a maschio quadro
- Z** Serratura a cilindro con borchia
- PZ** Serratura a cilindro con borchia e piastra
- SD** Con serratura a taglio (tipo cacciavite)
- H** Con serratura a brugola
- P** Con serratura a brugola con sicurezza