Botola d'ispezione con lastra fessurata

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



Descrizione prodotto

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.

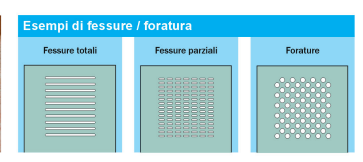
I due telai della botola d'ispezione sono composti da quattro profili solidamente saldati l'uno all'altro mediante un procedimento speciale. A partire dalla misura 300 x 300 mm la botola viene fornita con uno o più cavetti di sicurezza con moschettone da riagganciare dopo ogni apertura dello sportello 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.







Particolari vantaggi del nostro sistema

- 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

Dimensioni speciali

Produzione su misura secondo necessità.

Serrature

La botola d'ispezione può essere fornita con le seguenti tipologie di serratura:

- 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