

Botola d'ispezione a doppia anta F1 / F2 / J

Telaio in alluminio, con lastra di gesso rivestito, a due sportelli - Sistema doppia anta

ALUMINE

Descrizione prodotto

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

I telai della botola d'ispezione possono essere realizzati con spessore da 12,5 mm, 15 mm, 25 mm e sono composti da quattro profili ciascuno solidamente saldati l'uno all'altro mediante un procedimento speciale. La botola viene fornita con due 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. Un'anta si apre attraverso le chiusure a scatto e l'altra con chiavistelli posti sul retro.

Una volta aperti gli sportelli il foro luce rimane completamente libero da ingombri grazie allo speciale sistema di apertura.



DA F1

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



DA F2

Particolari vantaggi del nostro sistema

- Soluzione ideale per grandi dimensioni e design innovativo
- Consegne rapide
- Solidi profili in alluminio
- Rapida installazione sia su soffitto che parete

