

BOTOLA D'ISPEZIONE A DOPPIA ANTA F1 / F2 / J

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



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.

PARTICOLARI VANTAGGI

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

DIMENSIONI SPECIALI

Produzione su misura secondo necessità.

Vi chiediamo di specificare la misura degli sportelli.

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 |

