

# 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

## SERRATURE

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

