

Botola d'ispezione per pareti in muratura

Botola d'ispezione per muratura - Sistema MWS

Alu
per Muratura



Descrizione prodotto

La botola d'ispezione è composta da profili in alluminio, con lastra di gesso rivestito impregnato idrorepellente.

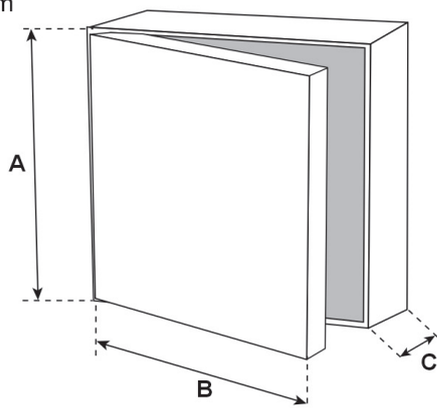
Lo spessore del telaio interno è da 12,5 mm, 15 mm o 25 mm.

Il telaio esterno ha uno spessore di 60 mm ed è studiato per l'applicazione su pareti in blocchi o mattoni, grazie alle zanche di ancoraggio o alla possibilità di fissaggio tramite tasselli. A partire dalla misura 300x300 viene fornita con due o più catenelle di sicurezza con moschettone da riagganciare dopo ogni apertura per garantire la sicurezza. Tra il telaio e lo sportello viene lasciata una fuga di 1,75 mm dove è applicata una guarnizione estetica bianca (tranne MWS).

SOLIDLINE

MWS

A e B = misure interne
telaio esterno
C = 60 mm



Foro Luce Sistema MWS:
-68 mm per la misura della base, -36 mm per la misura dell'altezza
Foro muro per entrambi i sistemi + 5 mm
Foro muro: misura sportello + 5 mm



Particolari vantaggi del nostro sistema

- Soluzioni a basso costo
- Consegne in tempi ridotti
- Installazione rapida e senza problemi
- Solidi profili in alluminio
- Soluzione tecnicamente affermata
- Rapida installazione su facciate

Dimensioni speciali

Produzione su misura secondo necessità

Serrature

Le botole possono essere realizzate con la seguente serratura:

- PZ** serratura a cilindro con borchia e piastra
- FS** serratura a maschio quadro
- Z** serratura a cilindro con borchia

