

Botola d'ispezione rotonda

Telaio in alluminio, con lastra di gesso rivestito

ALUMINE

Descrizione prodotto

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

I due telai della botola d'ispezione sono composti da profili calandrati mediante un procedimento speciale. La botola viene fornita con uno o più cavetti di sicurezza da riagganciare dopo ogni apertura dello sportello in modo da evitare incidenti.

Tra il telaio e lo sportello viene lasciata una fuga di 1,5 mm, provvista di una guarnizione profilata che impedisce la visione dell'effetto luce tra telaio e sportello. Le chiusure a scatto, invisibili, aprono con una semplice pressione la botola d'ispezione.

R

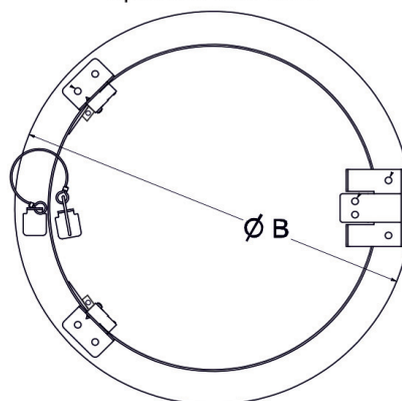


- A = misure interne telaio esterno
- C = spessore telaio
- D = 26 mm
- E = 40 mm

Sono disponibili in diversi spessori da 15 mm, 18 mm e 20 mm (lavorazioni speciali)



Sportello estraibile



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

Particolari vantaggi del nostro sistema

- Produzione con diversi tipi di lastra
- Installazione rapida
- Solidi profili in alluminio
- Soluzione tecnicamente affermata
- Installazione a filo muro sia su pareti che soffitti di gesso rivestito
- Disponibili anche con lastra forata