Botola d'ispezione in alluminio con sportello estraibile

Telaio in alluminio, con o senza lastra di gesso rivestito idro, per soffitto e per parete - Sistema F2



Descrizione prodotto

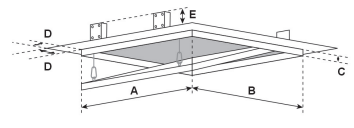
La botola d'ispezione è composta da profili in alluminio con lastra di gesso rivestito impregnato idrorepellente da 12,5 mm, 15 mm o 25 mm e da due o più chiusure a scatto. I due telai della botola d'ispezione sono composti da quattro profili solidamente saldati l'uno all'altro mediante un procedimento speciale. A partire dalla misura 300 x 300 mm la botola viene fornita con uno o più cavetti di sicurezza con moschettone da riagganciare dopo ogni apertura dello sportello in modo da evitare incidenti. L'installazione delle nostre botole d'ispezione su pareti o controsoffitti (non calpestabili) è immediata e semplicissima. Tra il telaio e lo sportello rimane una fuga di 1,75 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. Non necessita stuccatura. Lo sportello, se non diversamente indicato, non presenta alcuna vite ed è pronto per essere verniciato.











A e B = misure interne telaio esterno

C = spessore telaio

D = 24/28 mm

E = 40 mm

Dimensioni speciali Produzione su misura secondo necessità.

La botola d'ispezione può essere fornita con le seguenti tipologie di serratura:

- Serratura a maschio quadro
- Ζ Serratura a cilindro con borchia
- Serratura a cilindro con borchia e piastra
- SD Con serratura a taglio (tipo cacciavite)
- Con serratura a brugola
- Con serratura a brugola con sicurezza