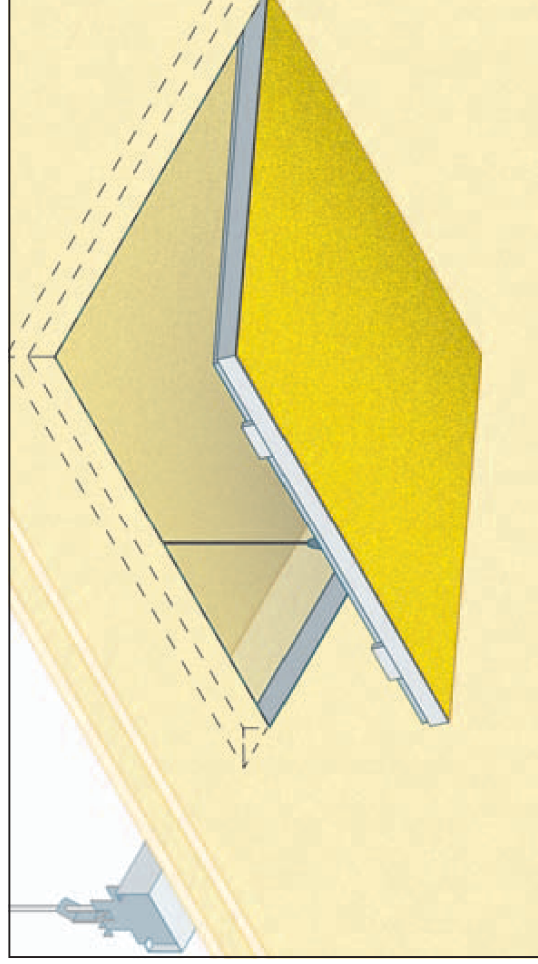
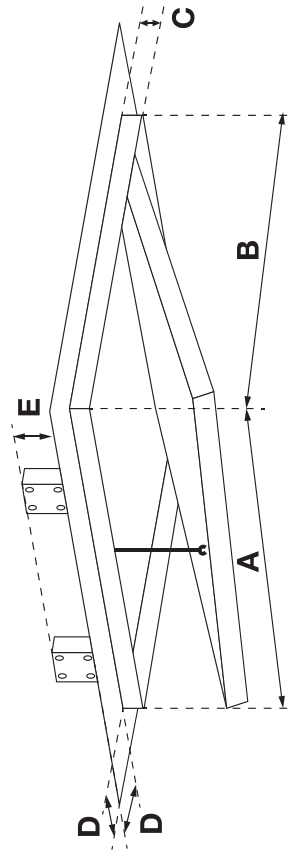


CARATTERISTICHE TECNICHE PRODOTTI

BOTOLA D'ISPEZIONE "GB-EI 60" PER CONTROSOFFITTO A MEMBRANA EI 60



SCHEDA TECNICA	
Resistenza al fuoco	EI 60
Dimensioni	AxB: 200x200 mm, 300x300 mm, 400x400 mm, 500x500 mm, 600x600 mm. C: 13 mm D: 26 mm E: 40 mm



Utilizzo: portello d'ispezione per controsoffitto a membrana EI 60

Descrizione: la BOTOLA D'ISPEZIONE PER CONTROSOFFITTO A MEMBRANA "GB-EI 60" è un portello per l'ispezione delle reti impiantistiche certificato per l'utilizzo in controsoffitti a membrana. È costituita da profili in alluminio con lastra FIREGUARD® 13, spessore 12,7 mm e da due chiusure a scatto. I due telai della botola di ispezione sono composti da quattro profili solidamente saldati l'uno all'altro mediante un procedimento speciale. A partire dalla misura 300x300 la botola viene fornita con un cavetto 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. Le chiusure a scatto, invisibili, aprono con una semplice pressione la botola d'ispezione.

Applicazione: Controsoffitti a membrana pag. 135