



Scheda Tecnica

Botola d'ispezione Alumatic-C EI60

DESCRIZIONE

Botola d'ispezione per controsoffitti a membrana EI60 con fuoco dal basso.

Il telaio d'installazione, dotato di un rivestimento intumescente, e il coperchio dello sportello con guarnizione a labbro in gomma, sono realizzati con un resistente profilo in alluminio antitorsione. Lo sportello è realizzato con 2 lastre spessore 15 mm in gesso rivestito di tipo F secondo la norma EN520, fissate al telaio con viti fosfatate a vista, da stuccare a seguito della posa. Il coperchio della botola è assicurato su entrambi i lati con bracci di arresto con autoregolazione. I bracci di arresto garantiscono il sostegno del coperchio della botola ad ogni apertura. Il coperchio si può facilmente rimuovere e rimontare. La botola è certificata secondo EN 1634-1 per protezione con fuoco dal basso.

IMPIEGO

La Botola Alumatic-C EI60 è indicata per l'utilizzo nei sistemi in gesso rivestito tipo controsoffitto a membrana, all'interno degli edifici dove richiesta una resistenza al fuoco EI60.

STOCCAGGIO

Conservare in luogo fresco e asciutto.

1 pezzo per ogni imballo con cappucci di protezione per viti di fissaggio e istruzioni per il montaggio.

CARATTERISTICHE

Codice SAP	Dimensione nominale AxB mm	Dimensione A1xB1 mm	Ingombro massimo A2xB2 mm	Ampiezza luce A3xB3 mm	Profondità T1 mm	Profondità T2 mm	Peso kg
4079299	300x300	297x297	339x339	289x289	31	41	3,17
4079303	400x400	397x397	439x439	389x389	31	41	5,11
4079304	500x500	497x497	539x539	489x489	31	41	7,63
4079308	600x600	597x597	639x639	589x589	31	41	10,58

