

BOTOLA D'ISPEZIONE LINEA ACUSTICA

Sistema BDA - EI30 - Per soffitti | EI30

ACOUSTICLINE

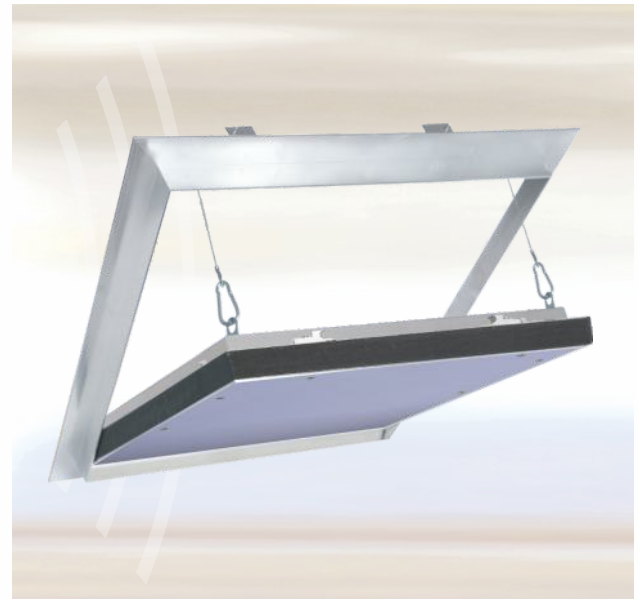
FIRELINE



Testato secondo EN ISO 10140-2:2010
(Misurazione dell'isolamento acustico)

Test a tenuta d'aria e polvere secondo DIN EN 12207

La botola d'ispezione è composta da profili in alluminio con doppia lastra rivestita ad alta resistenza da 2 x 12,5 mm di spessore. Sulla parte posteriore viene installato una speciale struttura acustica, che potrà essere rimossa facilmente. 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 può avvenire sia a parete che soffitto (non calpestabile). Tra il telaio e lo sportello rimane una fuga di 2,5 mm, provvista di una doppia guarnizione a tenuta d'aria e polvere, che garantiscono sia l'insonorizzazione che la chiusura ermetica della botola. Le chiusure a scatto, invisibili, aprono la botola con una semplice pressione.



LA NOSTRA LINEA ACUSTICA SISTEM BSA
SODDISFA I REQUISITI DI ISOLAMENTO ACUSTICO
FINO A 42 DB

TESTATO DA BTI PUCHENAU SECONDO
EN ISO 10140-2:2010

POSSIBILITÀ DI APPLICAZIONE

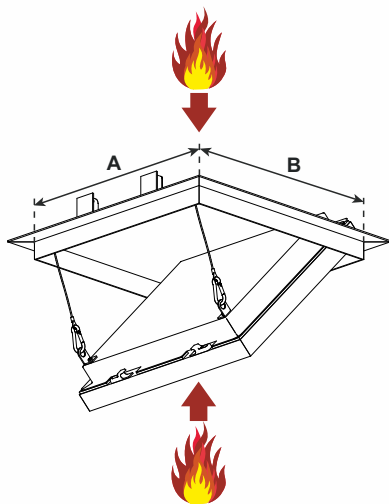
Installazione a filo, sia su pareti che soffitti in cartongesso dove viene richiesto l'isolamento acustico secondo EN ISO 10140-2:2010.

Prova a tenuta d'aria e polvere secondo DIN EN 12207.

In soffitti con requisiti di isolamento acustico.

DIMENSIONI SPECIALI

Produzione su misura secondo necessità.



PARTICOLARI VANTAGGI

- Consegne in tempi ridotti
- Produzione misure speciali
- Soluzione tecnicamente affermata
- Rapida installazione sia su soffitto che parete
- Sportello estraibile
- Elevato isolamento acustico

SERRATURE

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