



SILENZIATORE ALVEOLARE

Silenziatore acustico per installazione a impianto ultimato



Impiego:

- Utilizzati per l'abbattimento del rumore negli impianti di condizionamento o ventilazione ultimati. Idonei sia per la mandata che per la ripresa

Com'è fatto?

- Lana di vetro ricoperta da fibra di vetro nero
- Classe di resistenza al fuoco M0
- Fissaggio tramite clips

- certificazione A2 secondo UNI EN 13501-1.

I vantaggi del silenziatore alveolare:

- Versatilità;
- Equalizzazione del flusso;
- Possibilità d'inserirlo all'interno di un canale d'aerazione anche a fine lavori, senza apportare alcuna modifica all'impianto;
- Facilità d'installazione;
- Ridotti volumi di trasporto;
- Validi alternativa ai setti normalmente impiegati all'interno dei silenziatori rettangolari per le minori perdite di carico
- Adattabilità alle diverse dimensioni del canale.

SILENZIATORE ALVEOLARE STESO



SILENZIATORE ALVEOLARE ASSEMBLATO



CLIP PER FISSAGGIO A CANALE



ATTENUAZIONE PER BANDE D'OTTAVA

f (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Di (dB)	2,7	8,2	18,4	28,0	36,7	42,5	29,0

PERDITA DI PRESSIONE

