

SILENZIATORI CIRCOLARI

Per l'attenuazione del rumore negli impianti di aspirazione o espulsione di aria e per la ventilazione di cabine acustiche.



- › Involucro in lamiera zincata opportunamente nervato e di adeguato spessore.
- › Flange in profilati di acciaio zincato.
- › Setti acustici (se previsti) costituiti da cornice perimetrale in lamiera zincata nel cui interno viene inserito una speciale materiale fonoassorbente ad alta densità in fibra minerale.
- › Superfici esterne protetta mediante rivestimento in velovetro e lamiera microstirata.
- › Possibilità di dimensionamento a secondo delle portate d'aria.



CARATTERISTICHE

Lunghezza standard in mm	1.000
Spessore setto in mm	50/100
Finitura esterna	Lamiera zincata
Temperature max di esercizio	100° C
Comportamento alla fiamma	Autoestinguento Classe 1



DIAMETRO INTERNO in mm

150
200
250
300
350
400
450
500
550
600
650
700
750
800
850
900
950
1.000