

Silenziatore circolare rigido

- cod. ACC400010 - cod. ACC400011 - cod. ACC400012
- cod. ACC400013 - cod. ACC400014 - cod. ACC400015
- cod. ACC400016



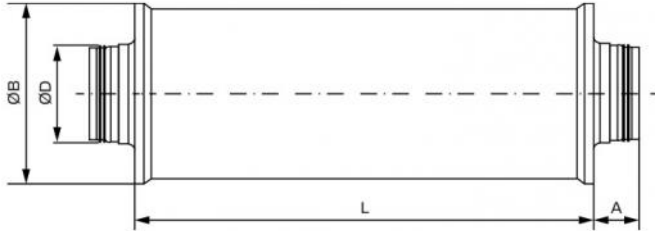
DESCRIZIONE

È un silenziatore rigido, costituito da un condotto interno in lamiera metallica perforata come condotto di base, isolamento termico in lana di vetro di 50 mm di spessore e un condotto esterno liscio in lamiera metallica. Lo spazio tra il condotto interno e la lana di vetro è rivestito con tessuto non tessuto antibatterico.

È leggero e termicamente isolato, progettato per l'installazione in sistemi di ventilazione e condizionamento dell'aria per la riduzione del rumore.

CARATTERISTICHE TECNICHE

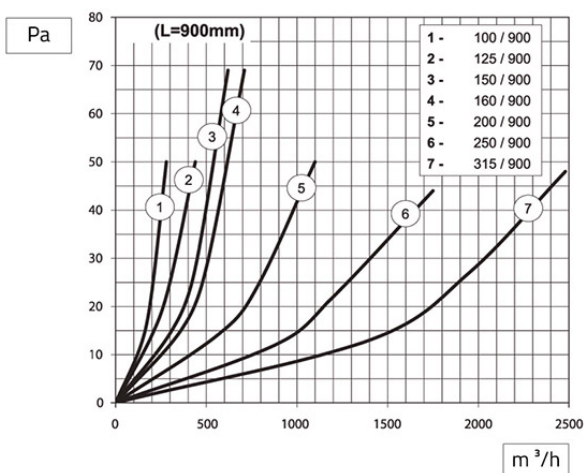
- Nucleo interno: condotto in lamiera zincata perforata
- Isolamento: lana di vetro da 50 mm di spessore
- Nucleo esterno: condotto in lamiera zincata
- Barriera in tessuto non tessuto antibatterico tra l'isolamento e il condotto interno.
- Tappi in alluminio e anelli di tenuta.
- Diametri: da 100 mm a 315 mm.



DIMENSIONI

CODICE	ØD [mm]	L [m]	ØB [mm]	A [mm]	PESO [kg]
ACC400010	100	0.9	210	60	5,02
ACC400011	124	0.9	235	60	5,88
ACC400012	150	0.9	260	60	6,59
ACC400013	160	0.9	260	60	7,10
ACC400014	200	0.9	310	60	8,00
ACC400015	250	0.9	365	72.5	9,52
ACC400016	315	0.9	410	72.5	11,76

GRAFICO PRESTAZIONI



DATI TECNICI

MODELLO	63 [Hz]	125 [Hz]	250 [Hz]	500 [Hz]	1000 [Hz]	2000 [Hz]	4000 [Hz]	8000 [Hz]
100/900	5	8	13	26	42	41	32	21
125/900	8	7	11	27	39	38	32	19
150/900	8		10	26	32	37	29	18
160/900	8		10	26	32	37	28	18
200/900	3		5	26	29	34	20	14
250/900	3			17	22	33	11	13
315/900	2	4	5	15	22		8	

ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
ACC400010	SILENZIATORE CIRCOLARE 100/900/50
ACC400011	SILENZIATORE CIRCOLARE 125/900/50
ACC400012	SILENZIATORE CIRCOLARE 150/900/50
ACC400013	SILENZIATORE CIRCOLARE 160/900/50
ACC400014	SILENZIATORE CIRCOLARE 200/900/50
ACC400015	SILENZIATORE CIRCOLARE 250/900/50
ACC400016	SILENZIATORE CIRCOLARE 315/900/50

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.