

Silenziatori

Modello compatto in resina/filettatura maschio

Serie AN05 a 40

RoHS

Codici di ordinazione



AN 20 - 02

Taglia corpo →

Simbolo
05
10
15
20
30
40

Filettatura →

	Filettatura M
-	R
N	NPT

Misura attacco filettato

Simbolo	Attacco	Modello applicabile
M5	M5 x 0.8	AN05
01	1/8	AN10
02	1/4	AN15/20
03	3/8	AN30
04	1/2	AN40

Specifiche

Fluido	Aria compressa
Max. pressione d'esercizio <small>Nota 1)</small>	1.0 MPa
Riduzione rumorosità <small>Nota 2)</small>	30 dB(A) <small>Nota 2)</small>
Temperatura d'esercizio	5 a 60°C <small>Nota 3)</small>

Nota 1) Indica la pressione primaria per l'elettrovalvola.

Nota 2) Il valore può variare a seconda del circuito pneumatico o della pressione scaricata dall'elettrovalvola.

Nota 3) Il prodotto può essere usato in temperature tra -10 e 60°C.

Vedere pag. 5 per le Precauzioni su questi prodotti.

Prestazioni

Modello	Area effettiva mm ²	Conduttanza C [dm ³ /(s·bar)]	Portata m ³ /min(ANR)	Peso g
AN05-M5	5	1	0.4 max.	0.5
AN10-01	10	2	0.8 max.	1
AN15-02	15	3	1.0 max.	2.5
AN20-02	35	7	3.0 max.	4
AN30-03	60	12	5.0 max.	5.5
AN40-04	90	18	8.0 max.	8.5

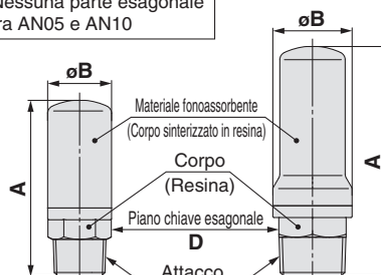
Nota) La portata raccomandata è a 0.5 MPa nella pressione primaria.

Costruzione/Parti/Dimensioni

AN05/10/20

AN15/30/40

Nessuna parte esagonale tra AN05 e AN10



Dimensioni

Modello	Attacco R, NPT	A	B	D
AN05-M5	M5 x 0.8	15	6.5	-
AN10-01	1/8	23	11	-
AN15-02	1/4	32	16	14
AN20-02	1/4	45	16.5	14
AN30-03	3/8	58.5	20	17
AN40-04	1/2	68	24	21