

Inserti con foro calibrato

Gruppi 1 e 2

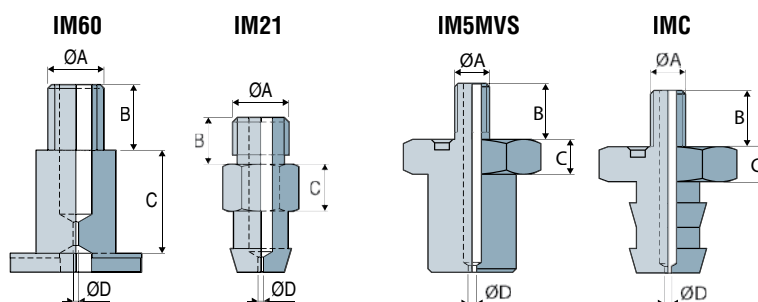


Questi inserti sono dimensionati per impianti che comprendono un gran numero di ventose collegate a un solo generatore di vuoto. Il loro utilizzo limita il flusso di perdita e permette, dunque, di ottimizzare la taglia del generatore di vuoto.

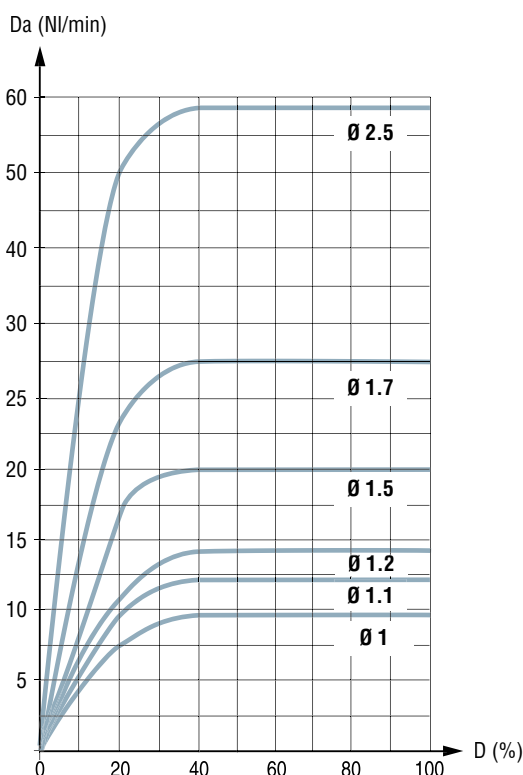
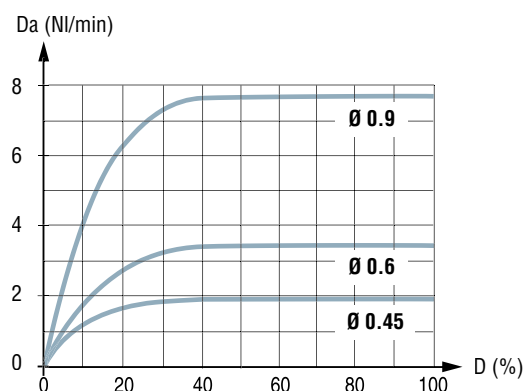
Si prega di prestare attenzione a non utilizzare questo tipo di inserti per applicazioni in ambienti polverosi.

Caratteristiche

Modello	ØA	ØD	B	C
IM5 MVSD1.1	M5-M	1.1	8	5
IM21 SP058	M5-M	0.45	4.5	5
IM21 SP094	M5-M	0.6	4.5	5
IM60 SP335	M6-M	0.6	7	11
IM60 SP387	M6-M	1.2	7	11
IM60 SP461	M6-M	0.9	7	11
IM60 SP483	M6-M	1	7	11
IM60 SP510	M6-M	1.7	7	11
IM60 SP511	M6-M	2.5	7	11
IMCM5 D0.6	M5-M	0.6	8	5
IMCM5 SP691	M5-M	1.1	8	5
IMCM5 SP701	M5-M	1.5	8	5



Portata aspirata massima per diametro ugelli



Da = Portata aspirata
D = Depressione



Precisare la configurazione es: IM60SP387
Vedi la tabella caratteristiche sopra.

Nota: tutte le dimensioni sono indicate in mm.