

Eiettore base SEG 15 HS



Art.-Nr.: 10.02.01.00248



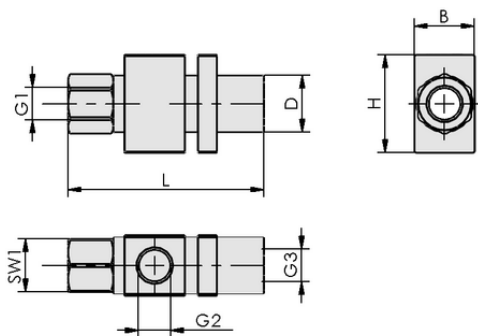
Dati tecnici

Attributo	Valore
Diametro dell'ugello	1,5 mm
Consumo d'aria in aspirazione	102,0 l/min
Capacità di aspirazione (max.)	69,0 l/min
Forma	Per il vuoto elevato

SEG 15 HS

L'eiettore base SEG viene fornito come prodotto finito per connessione.

Parti di ricambio disponibili: silenziatore



Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L	75,00 mm
Larghezza B	22,00 mm
Altezza H	38,00 mm
Diametro esterno D	20,00 mm
Filettatura G1	G1/4"-IG
Filettatura G2	G1/4"-IG
Misura della chiave SW1	17,0 mm
Filettatura G3	G1/4"-IG

Dati di costruzione SEG 15 HS



WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.00248

Art.-Nr.: 10.02.01.00248



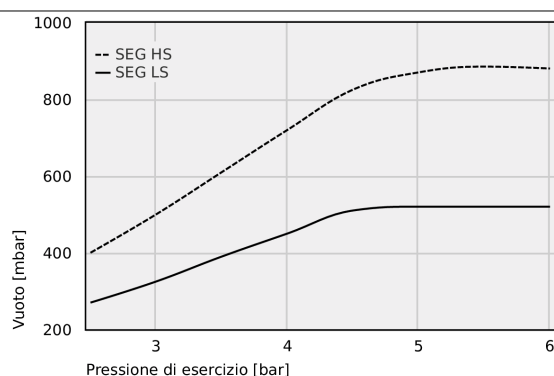
Dati tecnici

Attributo	Valore
Diametro dell'ugello	1,5 mm
Diametro interno del tubo flessibile aria compressa raccomandato	4,0 mm
Diametro interno tubo flessibile raccomandato a vuoto	6,0 mm
Grado di evacuazione	85,0 %
Peso	102,00 g
Consumo d'aria in aspirazione	6,100 m ³ /h
Capacità di aspirazione (max.)	4,100 m ³ /h
Pressione di esercizio ottimale	5,00 bar
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	43,5 ... 87,0
Temperatura d'intervento	-10 ... 80 °C
Pressione ottimale	72,5 psi
Famiglia di prodotti	SEG

Nota: Consumo d'aria: Alla pressione di esercizio ottimale Diametro tubo flessibile: Per lunghezza max. 2 m



Dati sulle prestazioni



Vuoto eseguibile a varie pressioni di esercizio



Vuoto eseguibile a varie pressioni di esercizio

	2.5	3	3.5	4	4.5	5	5.5	6
SEG HS	400.00	500.00	610.00	720.00	825.00	870.00	885.00	880.00
SEG LS	270.00	325.00	390.00	450.00	510.00	520	520	520



Eiettore base

SEG 15 HS



Art.-Nr.: 10.02.01.00248



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.02.01.00248



Dati di ordinazione accessori 10.02.01.00248

Typ		Numero articolo
Filtro tazze a vuoto	VFT G1/4-IG 80	10.07.01.00119



WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.00248