

Eiettore base

SBP 10 S02 SDA

Numero articolo.:10.02.01.00565

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00565>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Generatori di vuoto > Eiettori base > Eiettori base SBP > SBP 10 S02 SDA

Eiettore base per impiego universale



Diametro ugello: 1 mm

Funzione supplementare: Silenziatore assiale

Grado evacuazione: 85 %

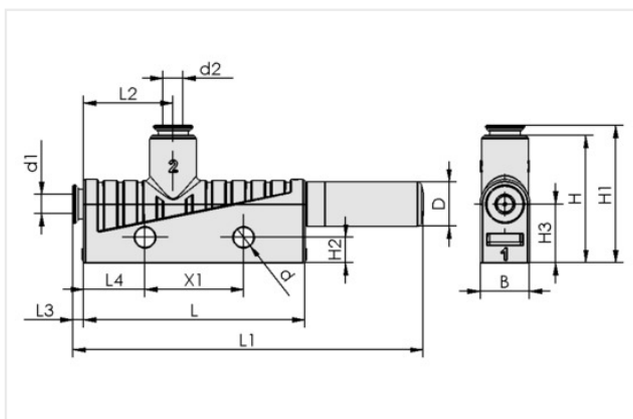
Allacciamento: Tubo fless. D6(1)-D8(2)

Pressione ottimale: 4,5 bar

Capacità di aspirazione: 37,7 l/min

Consumo d'aria (aspir.): 48 l/min

Dati di costruzione



Attributo	Valore
B	15 mm
d	4,20 mm
d1	6 mm
d2	8 mm
D	14 mm
H	34 mm
H1	40 mm
H2	5,20 mm
H3	14 mm
L	51,50 mm
L1	97 mm
L2	22 mm
L3	5,50 mm
L4	12,50 mm
X1	20 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
Diametro ugello	1 mm
Grado evacuazione	85 %

Contattare Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Eiettore base

SBP 10 S02 SDA

Numero articolo.:10.02.01.00565

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00565>

Capacità di aspirazione	2,30 m³/h
Capacità di aspirazione	37,70 l/min
Consumo d'aria (aspir.)	2,90 m³/h
Consumo d'aria (aspir.)	48 l/min
Livello sonoro libero	65 dB(A)
Livello sonoro aspirazione	59 dB(A)
Campo di pressione (press. di esercizio)	3,0 ... 6,0 bar
Pressione ottimale	4,50 bar
Diametro int. tubo per aria compressa	4 mm
Diametro int. tubo per vuoto	6 mm
Temp. ambiente	0 ... 60 °C
Campo di pressione (press. di esercizio)	43,5 ... 87,0
Capacità di aspirazione (max.)	1,33 cfm
Consumo d'aria (aspir.)	1,70 cfm
Peso	22 g
Famiglia de prodotti	SBP

Nota: Consumo d'aria: Con pressione di esercizio ottimale Diametro interno tubo: Max. 2 m lunghezza

Accessori



BEF-PL 110x44.5x3 SBP

Numero articolo.:10.02.01.00511

Lunghezza L: 110 mm

Larghezza B: 44,5 mm

Altezza H: 3 mm

Usa la costruzione: Eiettore base SBP

Eiettore base

SBP 10 S02 SDA

Numero articolo.:10.02.01.00565

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00565>



SET SBP M4-IG

Numero articolo.:10.02.01.00769

Lunghezza L: 50 mm

Larghezza B: 14 mm

Usa la costruzione: Eiettore base SBP

Tipo: M4-IG



VFI CN8/6 50

Numero articolo.:10.07.01.00245

Allacciamento: Tubo fless. 8/6 con dado

Finezza filtro: 50 µm



VFI 6/4 50

Numero articolo.:10.07.01.00328

Allacciamento: Tubo fless. 6/4

Finezza filtro: 50 µm

Eiettore base

SBP 10 S02 SDA

Numero articolo.:10.02.01.00565

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00565>



VFT G1/8-IG 80

Numero articolo.:10.07.01.00116

Allacciamento: G1/8"-IG

Forma: Breve elemento filtrante

Portata nominale: 45 l/min

Portata nominale: 2,7 m³/h

Finezza filtro: 80 µm



SEG 10 HS

Numero articolo.:10.02.01.00247

Diametro ugello: 1 mm

Forma: Per alto vuoto

Capacità di aspirazione: 34 l/min

Consumo d'aria (aspir.): 49 l/min

Pezzi di ricambio



SD G1/8-AG 14x40

Numero articolo.:10.02.01.00540

Filettatura G1: G1/8"-AG

Diametro esterno D: 14 mm

Lunghezza L: 40 mm