

Eiettore base

SBP-C 05 S01 NC AI

Numero articolo.:10.02.01.00587

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00587>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Generatori di vuoto > Eiettori base > Eiettori base SBP-C con funzioni supplementari > SBP-C 05 S01 NC AI

Eiettore base "BASE PUMP-controlled" dalla struttura particol. leggera



Diametro ugello: 0,5 mm

Grado evacuazione: 85 %

Allacciamento: Tubo fless. D4(1)-D4(2)

Pressione ottimale: 4,5 bar

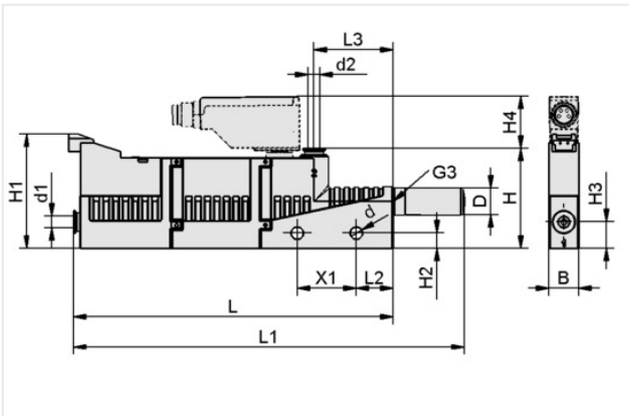
Capacità di aspirazione: 7 l/min

Consumo d'aria (aspir.): 14 l/min

Valvola di controllo: Chiuso senza corrente

Modello: Con impulso di soffiare

Dati di costruzione



Attributo	Valore
B	10 mm
d	4,20 mm
d1	4 mm
d2	4 mm
D	9 mm
G3	M5-IG
H	34 mm
H1	39 mm
H2	5,20 mm
H3	9 mm
L	108 mm
L1	132 mm
L2	12,50 mm
L3	27 mm
X1	20 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
Diametro ugello	0,50 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-C 05 S01 NC AI

Numero articolo.:10.02.01.00587

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00587>

Capacità di aspirazione	0,40 m³/h
Capacità di aspirazione	7 l/min
Consumo d'aria (aspir.)	0,80 m³/h
Consumo d'aria (aspir.)	14 l/min
Livello sonoro libero	58 dB(A)
Livello sonoro aspirazione	53 dB(A)
Campo di pressione (press. di esercizio)	3,0 ... 6,0 bar
Pressione ottimale	4,50 bar
Diametro int. tubo per aria compressa	2 mm
Diametro int. tubo per vuoto	2 mm
Peso	35 g
Temp. ambiente	0 ... 50 °C
Campo di pressione (press. di esercizio)	43,5 ... 87,0
Pressione ottimale	65,20 psi
Capacità di aspirazione (max.)	0,25 cfm
Consumo d'aria (aspir.)	0,49 cfm
Famiglia de prodotti	SBP-C

Nota: La tensione di alimentazione per i vacuostati e per le elettrovalvole è di 24V DC Consumo aria: Per la versione con elettrovalvole SBP-C 07 (24) / SBP-C 25 (320) e pressione di esercizio ottimale Diametro interno del tubo: Per max. 2 m di 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

Eiettores base

SBP-C 05 S01 NC AI

Numero articolo.:10.02.01.00587

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00587>



SET SBP M4-IG

Numero articolo.:10.02.01.00769

Lunghezza L: 50 mm

Larghezza B: 14 mm

Usa la costruzione: Eiettores base SBP

Tipo: M4-IG



ASK B-MIC10 3000 K-2P

Numero articolo.:21.04.06.00086

Materiale tubo: PUR cavo

Allacciamento elettrico: Connett. 10mm



VFI CN6/4 50

Numero articolo.:10.07.01.00241

Allacciamento: Tubo fless. 6/4 con dado

Finezza filtro: 50 µm

Eiettore base

SBP-C 05 S01 NC AI

Numero articolo.:10.02.01.00587

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00587>



VFI 4/2 50

Numero articolo.:10.07.01.00329

Allacciamento: Tubo fless. 4/2

Finezza filtro: 50 µm

Pezzi di ricambio



SD M5-AG 9x24

Numero articolo.:10.02.01.00539

Filettatura G1: M5-AG

Diametro esterno D: 9 mm

Lunghezza L: 24 mm