

Eiettore base

SBP HV 2 04 7

Numero articolo.:10.02.01.01716

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01716>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Generatori di vuoto > Eiettori base > Eiettori base SBP-HV/HF > SBP HV 2 04 7

Eiettore base per impiego universale



Forma: High Vacuum

Numero dei punti: 2

Diametro ugello: 0,4 mm

Dimensione: 7

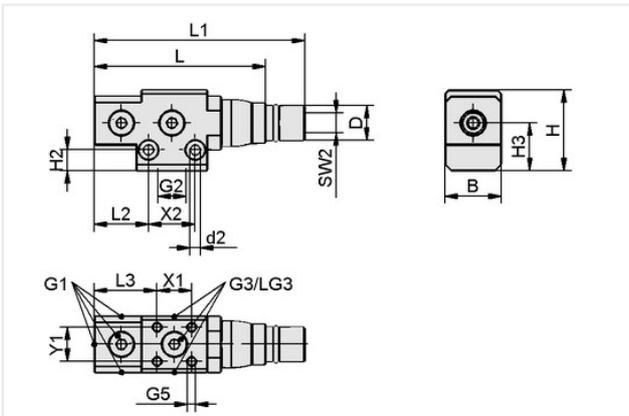
Grado evacuazione: 79 %

Pressione ottimale: 4 bar

Capacità di aspirazione: 13,2 l/min

Consumo d'aria (aspir.): 6,5 l/min

Dati di costruzione



Attributo	Valore
B	19 mm
D	6 mm
G1	G1/8"-IG
G2	G1/8"-IG
G3	G1/8"-IG
G5	M4-IG
H	22 mm
H3	12,50 mm
L	37 mm
L1	48 mm
L3	16 mm
LG3	6 mm
SW2	4 mm
X1	12 mm
Y1	12 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
Diametro ugello	0,40 mm
Numero dei punti	2

Contattare Schmalz

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

Eiettore base

SBP HV 2 04 7

Numero articolo.:10.02.01.01716

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01716>

Grado evacuazione	79 %
Capacità di aspirazione	0,81 m³/h
Capacità di aspirazione	13,20 l/min
Consumo d'aria (aspir.)	0,40 m³/h
Consumo d'aria (aspir.)	6,50 l/min
Livello sonoro libero	65 dB(A)
Livello sonoro aspirazione	57 dB(A)
Campo di pressione (press. di esercizio)	2,0 ... 6,0 bar
Pressione ottimale	4 bar
Diametro int. tubo per aria compressa	2 mm
Diametro int. tubo per vuoto	4 mm
Peso	28,70 g
Temp. ambiente	0 ... 60 °C
Campo di pressione (press. di esercizio)	29,0 ... 87,0
Pressione ottimale	58 psi
Capacità di aspirazione (max.)	0,47 cfm
Consumo d'aria (aspir.)	0,23 cfm
Famiglia de prodotti	SBP-HV-HF

Accessori



BEF-WIN 30x40x25.5 4 SFE-7

Numero articolo.:10.08.03.00313

Larghezza B: 30 mm

Altezza H: 40 mm

Lunghezza L: 25,5 mm

Usa la costruzione: Schmalz Fixation Element

Dimensione: 7

Pezzi di ricambio

Contattare Schmalz

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

Eiettore base

SBP HV 2 04 7

Numero articolo.:10.02.01.01716

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01716>



SEP HV 2 04 7

Numero articolo.:10.02.01.01393

Forma: High Vacuum

Numero dei punti: 2

Misura ugello: 0,4 mm

Diametro foro: 7 mm

Grado evacuazione: 79 %

Campo di pressione (press. di esercizio): 2,0 ... 6,0 bar

Pressione ottimale: 4 bar

Capacità di aspirazione: 13,2 l/min

Consumo d'aria (aspir.): 6,5 l/min



SHC 2 7

Numero articolo.:10.02.01.01510

Numero dei punti: 2

Diametro foro: 7 mm

Diametro esterno D: 6 mm

Lunghezza L: 6 mm

Filettatura G1: M8x0.5-AG



SFE 7 AL

Numero articolo.:10.02.01.01464

Diametro foro: 7 mm

Larghezza B: 19 mm

Altezza H: 22 mm

Lunghezza L: 37 mm

Filettatura G1: G1/8"-IG

Filettatura G2: G1/8"-IG

Attacco aria compressa: G1/8"-IG

Allacciamento: G1/8"-IG

Allacciamento: G1/8"-IG