

Eiettore base

SBP 15 S02 SDA

Numero articolo.:10.02.01.00566

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00566>

Capacità di aspirazione	4,30 m ³ /h
Capacità di aspirazione	71 l/min
Consumo d'aria (aspir.)	6,30 m ³ /h
Consumo d'aria (aspir.)	105 l/min
Livello sonoro libero	72 dB(A)
Livello sonoro aspirazione	65 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.)	2,51 cfm
Consumo d'aria (aspir.)	3,71 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

Eiettores base

SBP 15 S02 SDA

Numero articolo.:10.02.01.00566

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00566>



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



VFT G1/4-IG 80

Numero articolo.:10.07.01.00119

Allacciamento: G1/4"-IG

Forma: Breve elemento filtrante

Portata nominale: 110 l/min

Portata nominale: 6,6 m³/h

Finezza filtro: 80 µm

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