

Eiettore base

SBP-C 25 G03 NO A

Numero articolo.:10.02.01.00628

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00628>

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 25 G03 NO A

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



Diametro ugello: 2,5 mm

Grado evacuazione: 85 %

Allacciamento: G1/4"(1)-G3/8"(1)

Pressione ottimale: 5,2 bar

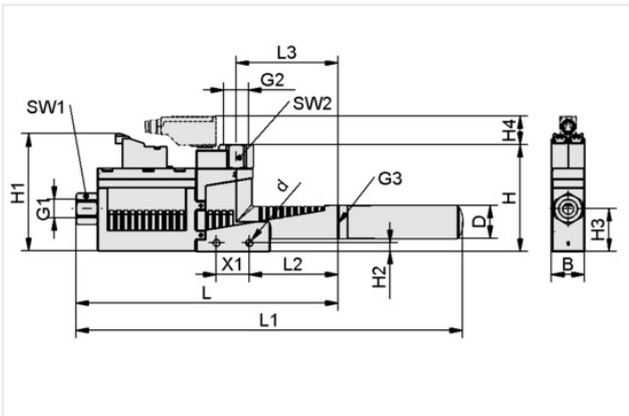
Capacità di aspirazione: 215 l/min

Consumo d'aria (aspir.): 311 l/min

Valvola di controllo: Aperto senza corrente

Modello: Funzione di soffiaggio

Dati di costruzione



| Attributo | Valore |
|-----------|-----------|
| B | 20 mm |
| d | 4,20 mm |
| D | 20 mm |
| G1 | G1/4"-IG |
| G2 | G3/8"-IG |
| G3 | G3/8"-IG |
| H | 65,50 mm |
| H1 | 72 mm |
| H2 | 5,20 mm |
| H3 | 8,50 mm |
| L | 159,50 mm |
| L1 | 235,50 mm |
| L2 | 54 mm |
| L3 | 62 mm |
| SW1 | 17 mm |
| SW2 | 19 mm |
| X1 | 20 mm |

Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|-----------|--------|
|-----------|--------|

Contattare Schmalz

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

Eiettore base

SBP-C 25 G03 NO A

Numero articolo.:10.02.01.00628

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00628>

| | |
|--|-------------------------|
| Diametro ugello | 2,50 mm |
| Grado evacuazione | 85 % |
| Capacità di aspirazione | 12,90 m ³ /h |
| Capacità di aspirazione | 215 l/min |
| Consumo d'aria (aspir.) | 18,70 m ³ /h |
| Consumo d'aria (aspir.) | 311 l/min |
| Livello sonoro libero | 78 dB(A) |
| Livello sonoro aspirazione | 70 dB(A) |
| Campo di pressione (press. di esercizio) | 3,0 ... 6,0 bar |
| Pressione ottimale | 5,20 bar |
| Diametro int. tubo per aria compressa | 6 mm |
| Diametro int. tubo per vuoto | 7 mm |
| Peso | 144 g |
| Temp. ambiente | 0 ... 50 °C |
| Campo di pressione (press. di esercizio) | 43,5 ... 87,0 |
| Pressione ottimale | 75,40 psi |
| Capacità di aspirazione (max.) | 7,59 cfm |
| Consumo d'aria (aspir.) | 10,98 cfm |
| Consumo d'aria scar. max. | 3,71 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 25 G03 NO A

Numero articolo.:10.02.01.00628

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00628>



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



VFT G3/8-IG 80

Numero articolo.:10.07.01.00122

Allacciamento: G3/8"-IG

Forma: Inserto per filtro lungo

Portata nominale: 245 l/min

Portata nominale: 14,7 m³/h

Finezza filtro: 80 µm

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-C 25 G03 NO A

Numero articolo.:10.02.01.00628

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00628>



SD G3/8-AG 20x76 SBP

Numero articolo.:10.02.01.00719

Filettatura G1: G3/8"-AG

Diametro esterno D: 20 mm

Lunghezza L: 76 mm

Usa la costruzione: Eiettore base SBP