

Eiettore compatto

SCPSi 07 G02 NO M12-5

Numero articolo.:10.02.02.04120

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04120>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Generatori di vuoto > Eiettori compatti > Eiettori compatti SCPS / SCPSi > SCPSi 07 G02 NO M12-5

Eyector comp. c controllo integrato del risparmio d'aria in un design sottile e funzionalità IO-Link



Misura ugello: 07

Allacciamento: G1/8"(1)-G1/8"(2)

Allacciamento elettrico: Connettore M12, 5 pol

Capacità di aspirazione: 16 l/min

Consumo d'aria (aspir.): 22 l/min

Campo di pressione (press. di esercizio): 3,0 ... 6,0 bar

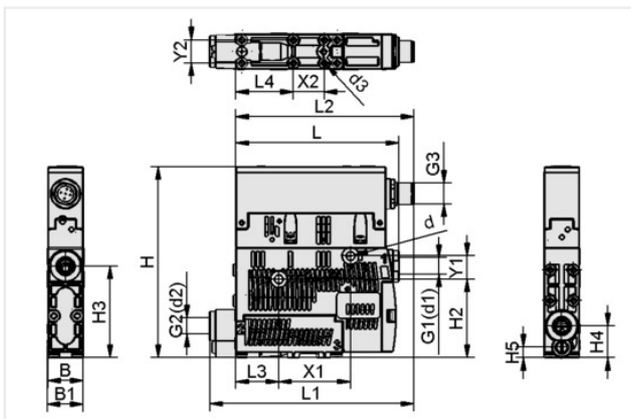
Tipo di protezione IP: IP 65 (con connettore)

Max.vuoto: -850 mbar

Valvola di controllo: Aperto senza corrente

Funzionalità degli eiettori: Sistema automatico di risparmio aria digitale

Dati di costruzione



| Attributo | Valore |
|-----------|----------|
| B | 18 mm |
| B1 | 18,60 mm |
| d | 4,40 mm |
| d3 | 2,60 mm |
| G1 | G1/8"-IG |
| G2 | G1/8"-IG |
| G3 | M12x1-AG |
| H | 99 mm |
| H2 | 40,80 mm |
| H3 | 47,50 mm |
| H4 | 16,50 mm |
| H5 | 5,50 mm |
| L | 83,80 mm |
| L1 | 105 mm |
| L2 | 91,50 mm |
| L3 | 22 mm |
| L4 | 29,50 mm |
| X1 | 36,90 mm |
| X2 | 16 mm |
| Y1 | 12 mm |
| Y2 | 12 mm |

Contattare Schmalz

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

Eiettore compatto

SCPSi 07 G02 NO M12-5

Numero articolo.:10.02.02.04120

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04120>

Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|--|-----------------------|
| Misura ugello | 07 |
| Grado evacuazione | 85 % |
| Capacità di aspirazione | 0,98 m³/h |
| Capacità di aspirazione | 16 l/min |
| Consumo d'aria (aspir.) | 1,35 m³/h |
| Consumo d'aria (aspir.) | 22 l/min |
| Consumo d'aria scar. max. | 7,20 m³/h |
| Consumo d'aria scar. max. | 120 l/min |
| Livello sonoro libero | 63 dB(A) |
| Livello sonoro aspirazione | 58 dB(A) |
| Campo di pressione (press. di esercizio) | 3,0 ... 6,0 bar |
| Diametro int. tubo per aria compressa | 4 mm |
| Diametro int. tubo per vuoto | 4 mm |
| Peso | 0,20 kg |
| Temp. ambiente | 0 ... 50 °C |
| Campo di pressione (press. di esercizio) | 43,5 ... 87,0 |
| Capacità di aspirazione (max.) | 0,57 cfm |
| Consumo d'aria (aspir.) | 0,78 cfm |
| Consumo d'aria scar. max. | 4,24 cfm |
| Max.vuoto | -25,10 inHg |
| Valvola di controllo | Aperto senza corrente |
| Famiglia de prodotti | SCPSi |

Accessori



ASK B-M12-5 5000 K-5P

Numero articolo.:21.04.05.00080

Allacciamento elettrico: Bussola M12, 5 pol

Lunghezza del cavo: 5.000 mm

Materiale tubo: PUR cavo

Contattare Schmalz

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

Eiettore compatto

SCPSi 07 G02 NO M12-5

Numero articolo.:10.02.02.04120

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04120>



ASV SM/CPI B-M12-5 2xS-M12-4

Numero articolo.:10.02.02.03490

Campo di pressione (press. di esercizio): bar

Lunghezza L: 1.050 mm



VFI CN6/4 50

Numero articolo.:10.07.01.00241

Allacciamento: Tubo fless. 6/4 con dado

Finezza filtro: 50 µm



VFI CN8/6 50

Numero articolo.:10.07.01.00245

Allacciamento: Tubo fless. 8/6 con dado

Finezza filtro: 50 µm

Eiettore compatto

SCPSi 07 G02 NO M12-5

Numero articolo.:10.02.02.04120

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04120>



SET SCPS

Numero articolo.:10.02.02.04343

Lunghezza L: 113 mm

Larghezza B: 70 mm

Altezza H: 73 mm

Usa la costruzione: Eiettori compatti SCPS/SCPSi



ABL-SET SCPS Einstufig

Numero articolo.:10.02.02.04216

Usa la costruzione: Eiettori compatti SCPS/SCPSi

Dimensione: Einstufig

Lunghezza L: 14 mm

Larghezza B: 18 mm

Peso: 16,2 g



ASK B-M12-5 1000 S-M12-5

Numero articolo.:21.04.05.00158

Campo di pressione (press. di esercizio): bar

Allacciamento elettrico: Bussola M12, 5 pol

Lunghezza del cavo: 1.000 mm

Materiale tubo: PUR cavo

Eiettore compatto

SCPSi 07 G02 NO M12-5

Numero articolo.:10.02.02.04120

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04120>



ASK B-M12-5 2000 S-M12-5

Numero articolo.:21.04.05.00211

Campo di pressione (press. di esercizio): bar

Allacciamento elettrico: Bussola M12, 5 pol

Lunghezza del cavo: 2.000 mm

Materiale tubo: PUR cavo



GP 3 SCPS 07..15 G2

Numero articolo.:10.02.02.04884

Numero di collegamenti: 3

Lunghezza L: 89,4 mm

Larghezza B: 38 mm

Altezza H: 34 mm

Peso: 177 g



GP 4 SCPS 07..15 G2

Numero articolo.:10.02.02.04338

Numero di collegamenti: 4

Lunghezza L: 108 mm

Larghezza B: 38 mm

Altezza H: 34 mm

Peso: 200,3 g

Eiettore compatto

SCPSi 07 G02 NO M12-5

Numero articolo.:10.02.02.04120

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04120>



GP 5 SCPS 07..15 G2

Numero articolo.:10.02.02.04858

Numero di collegamenti: 5

Lunghezza L: 126,6 mm

Larghezza B: 38 mm

Altezza H: 34 mm

Peso: 194,3 g



GP 6 SCPS 07..15 G2

Numero articolo.:10.02.02.04837

Numero di collegamenti: 6

Lunghezza L: 145,2 mm

Larghezza B: 38 mm

Altezza H: 34 mm

Peso: 245,9 g



GP 8 SCPS 07..15 G2

Numero articolo.:10.02.02.04937

Numero di collegamenti: 8

Lunghezza L: 182,4 mm

Larghezza B: 38 mm

Altezza H: 34 mm

Eiettore compatto

SCPSi 07 G02 NO M12-5

Numero articolo.:10.02.02.04120

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04120>



HUT-SN-KL 75x18x9 SCPS

Numero articolo.:10.02.02.04149

Lunghezza L: 75 mm

Larghezza B: 18 mm

Altezza H: 9 mm

Usa la costruzione: Eiettori compatti SCPS/SCPSi



VFI 6/4 50

Numero articolo.:10.07.01.00328

Allacciamento: Tubo fless. 6/4

Finezza filtro: 50 µm

Pezzi di ricambio



SD-EINS 15x16.5 SD

Numero articolo.:10.02.02.04141

Usa la costruzione: Silenziatore

Diametro esterno D: 15 mm

Lunghezza L: 16,5 mm

Eiettore compatto

SCPSi 07 G02 NO M12-5

Numero articolo.:10.02.02.04120

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04120>



SIEB 11x2 X-5 0.415/0.22

Numero articolo.:10.02.02.04404

Diametro esterno D: 11 mm

Lunghezza L: 2 mm

Materiale: Acciaio inox X5 CrNi



VST SCPS-einstuf-SD

Numero articolo.:10.02.02.04737

Usa la costruzione: Eiettori compatti SCPS/SCPSi

Dimensione: einstuf-SD