

Eiettore compatto

SCPS 07 G02 NO M12-5 PNP

Numero articolo.:10.02.02.04111

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04111>

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

Eiettore compatto con controllo integrato del risparmio d'aria in un design sottile



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

Modello: Interruttore PNP

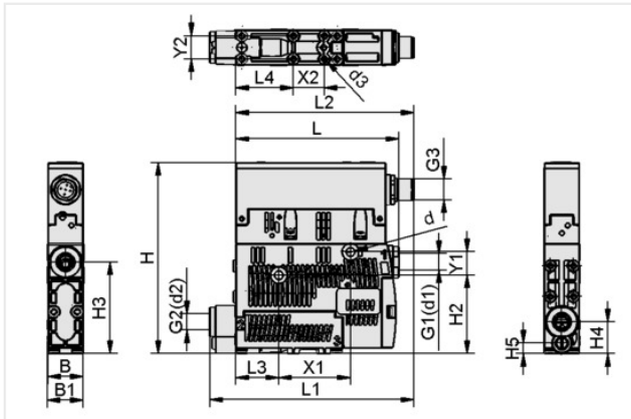
Dati di costruzione

Eiettore compatto

SCPS 07 G02 NO M12-5 PNP

Numero articolo.:10.02.02.04111

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04111>



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

Dati tecnici

Attributo	Valore
Misura ugello	07
Grado evacuazione	85 %
Capacità di aspirazione	0,98 m ³ /h
Capacità di aspirazione	16 l/min
Consumo d'aria (aspir.)	1,35 m ³ /h
Consumo d'aria (aspir.)	22 l/min
Consumo d'aria scar. max.	7,20 m ³ /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

Contattare Schmalz

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

Eiettore compatto

SCPS 07 G02 NO M12-5 PNP

Numero articolo.:10.02.02.04111

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04111>

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	SCPS

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



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

Eiettore compatto

SCPS 07 G02 NO M12-5 PNP

Numero articolo.:10.02.02.04111

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04111>



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



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

Eiettore compatto

SCPS 07 G02 NO M12-5 PNP

Numero articolo.:10.02.02.04111

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04111>



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



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

Eiettore compatto

SCPS 07 G02 NO M12-5 PNP

Numero articolo.:10.02.02.04111

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04111>



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



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

Eiettores compatto

SCPS 07 G02 NO M12-5 PNP

Numero articolo.:10.02.02.04111

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04111>



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



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

Eiettore compatto

SCPS 07 G02 NO M12-5 PNP

Numero articolo.:10.02.02.04111

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04111>



VFI 4/2 50

Numero articolo.:10.07.01.00329

Allacciamento: Tubo fless. 4/2

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



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

Eiettore compatto

SCPS 07 G02 NO M12-5 PNP

Numero articolo.:10.02.02.04111

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04111>



VST SCPS-einstuf-SD

Numero articolo.:10.02.02.04737

Usa la costruzione: Eiettori compatti SCPS/SCPSi

Dimensione: einstuf-SD