SCPSi 07 G02 NO M12-5

Artikel-Nr.:10.02.02.04120

https://www.schmalz.com/10.02.02.04120



Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Erzeuger > Kompaktejektoren > Kompaktejektoren > CPS / SCPSi > SCPSi 07 G02 NO M12-5

## Kompaktejektor



Düsengröße: 0,7 mm

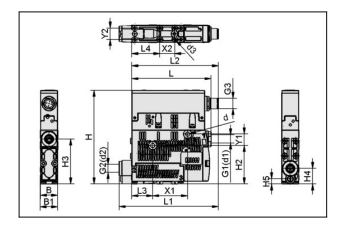
Anschluss: G1/8"(1)-G1/8"(2)
Saugvermögen (max): 16 l/min
Luftverbrauch (Saugen): 22 l/min
Schalldruckpegel (frei): 63 dB
bei Betriebsdruck: 2,0 ... 6,0 bar
Vakuum (max): -850 mbar
Steuerung: Stromlos offen
mit: digitaler Luftsparfunktion
Elektrischer Anschluss:

Stecker M12, 5 polig

Schutzart: IP 65 (mit Stecker)

Anschluss: M12-5

## Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
В	18 mm
B1	18,6 mm
d	4,4 mm
d3	2,6 mm
G1	G1/8"-IG
G2	G1/8"-IG
G3	M12x1-AG
Н	99 mm
H2	40,8 mm
Н3	47,5 mm

SCPSi 07 G02 NO M12-5

Artikel-Nr.:10.02.02.04120

https://www.schmalz.com/10.02.02.04120



Attribut	Wert
H4	16,5 mm
H5	5,5 mm
L	83,8 mm
L1	105 mm
L2	91,5 mm
L3	22 mm
L4	29,5 mm
X1	36,9 mm
X2	16 mm
Y1	12 mm
Y2	12 mm

## **Technische Daten**

Attribut	Wert
Düsengröße	07
Evakuierungsgrad	85 %
Saugvermögen (max)	0,98 m³/h
Saugvermögen (max)	16 l/min
Luftverbrauch Saugen	1,35 m³/h
Luftverbrauch Saugen	22 l/min
Luftverbrauch Abblasen	7,25 m³/h
Max. Luftverbrauch Abblasen	118 l/min
Schallpegel frei	63 dB(A)
Schallpegel angesaugt	58 dB(A)
Druckbereich (Betriebsdruck)	2,0 6,0 bar

## SCPSi 07 G02 NO M12-5

Artikel-Nr.:10.02.02.04120

https://www.schmalz.com/10.02.02.04120



Attribut	Wert
Empfohlener Schlauchinnendurchmesser Druckluftseite	4 mm
Empfohlener Schlauchinnendurchmesser Vakuumseite	4 mm
Gewicht	0,195 kg
Einsatztemperatur	0 50 °C
Druckbereich (Betriebsdruck)	29.087.0
Saugvermögen max.	0,565 cfm
Luftverbrauch Saugen	0,776 cfm
Luftverbrauch Abblasen	4,267 cfm
Max. Vakuum	-25,1 inHg
Produktfamilie	SCPSi

## **Ersatzteile**



# SD-EINS 15x16.5 SD Artikel-Nr.10.02.02.04141 Schalldämpfereinsatz Außendurchmesser D: 15 mm

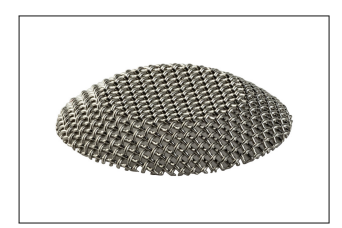
Länge L: 16.5 mm für: Schalldämpfer

SCPSi 07 G02 NO M12-5

Artikel-Nr.:10.02.02.04120

https://www.schmalz.com/10.02.02.04120





### SIEB 11x2 X-5 0.415/0.22

Artikel-Nr.10.02.02.04404

Sieb schützt das Vakuumsystem vor Verschmutzung

Außendurchmesser D: 11 mm

Länge L: 2 mm

Material: Edelstahl X5 CrNi Maschenweite: 0.415 mm Drahtdurchmesser: 0.22 mm

#### Zubehör



## ASK B-M12-5 5000 K-5P

Artikel-Nr.21.04.05.00080

Anschlusskabel

Anschluss 1: Buchse M12, 5 polig

Kabellänge: 5000 mm Anschluss 2: Kabel, 5 polig Material: PUR-Kabel

Bauform: Gerade



#### ASV SMPI/SCPI 2xS-M12-4

Artikel-Nr.10.02.02.03490 Anschlussverteiler

für: Ejektor SMPI/SCPI

Anschluss 1: Buchse M12, 5 polig Anschluss 2: 2xStecker M12, 4 polig

Länge L: 1050 mm

SCPSi 07 G02 NO M12-5

Artikel-Nr.:10.02.02.04120

https://www.schmalz.com/10.02.02.04120





#### VFI CN6/4 50

Artikel-Nr.10.07.01.00241

Vakuumfilter mit austauschbarer Filterpatrone

Anschluss: Schlauch 6/4 Überw.mutter

Filterfeinheit: 50 µm



#### **VFI CN8/6 50**

Artikel-Nr.10.07.01.00245

Vakuumfilter mit austauschbarer Filterpatrone

Anschluss: Schlauch 8/6 Überw.mutter

Filterfeinheit: 50 µm



## GP 4 SCPS 07..15 G2

Artikel-Nr.10.02.02.04338

Druckluftverteiler als Sammelanschluss und zur

Verblockung von Ejektoren

Anzahl Anschlüsse: 4 Länge L: 108 mm

Breite B: 38 mm Höhe H: 34 mm

für: Ejektor SCPS 07..15 G2

SCPSi 07 G02 NO M12-5

Artikel-Nr.:10.02.02.04120

https://www.schmalz.com/10.02.02.04120





## **SET SCPS**

Artikel-Nr.10.02.02.04343 Befestigungssatz für: Kompaktejektoren SCPS



## **ABL-SET SCPS einstufig**

Artikel-Nr.10.02.02.04216

Abluftset

für: Kompaktejektoren SCPS

Baugröße: einstufig



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

Artikel-Nr.21.04.05.00158

Anschlusskabel

Anschluss 1: Buchse M12, 5 polig

Kabellänge: 1000 mm

Anschluss 2: Stecker M12, 5 polig

Material: PUR-Kabel

SCPSi 07 G02 NO M12-5

Artikel-Nr.:10.02.02.04120

https://www.schmalz.com/10.02.02.04120





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

Artikel-Nr.21.04.05.00211

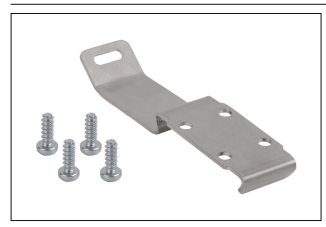
Anschlusskabel

Anschluss 1: Buchse M12, 5 polig

Kabellänge: 2000 mm

Anschluss 2: Stecker M12, 5 polig

Material: PUR-Kabel



#### HUT-SN-KL 70x18x8

Artikel-Nr.10.02.02.04149 Hutschienenklemme kpl.

Länge L: 70 mm Breite B: 18 mm Höhe H: 8 mm Profiltyp: EN 50022



## VFI 6/4 50

Artikel-Nr.10.07.01.00328

Vakuumfilter mit austauschbarer Filterpatrone

Anschluss: Schlauch 6/4 Filterfeinheit: 50 µm