SCPi 15 IMP VD M12-5

Artikel-Nr.:10.02.02.03344

https://www.schmalz.com/10.02.02.03344



Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Erzeuger > Kompaktejektoren > Kompaktejektoren > CPi / SMPi > SCPi 15 IMP VD M12-5

Kompaktejektor



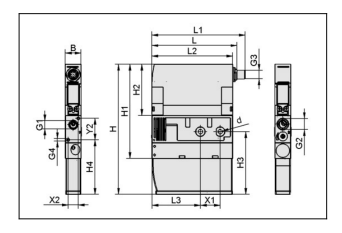
Düsengröße: 1,5 mm

Saugvermögen (max): 75 l/min Luftverbrauch (Saugen): 115 l/min Schalldruckpegel (frei): 75 dB bei Betriebsdruck: 4,0 ... 7,0 bar Vakuum (max): -850 mbar Steuerung: Impulsventil

mit: digitalem Vakuumschalter

Elektrischer Anschluss: Stecker M12, 5 polig Schutzart: IP 65

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
В	22 mm
d	6,6 mm
G1	G1/4"-IG
G2	G3/8"-IG
G3	M12x1-AG
G4	M4-IG
Н	181,5 mm
H1	131,5 mm
H2	71,5 mm
Н3	87,5 mm
H4	76 mm
H H1 H2 H3	181,5 mm 131,5 mm 71,5 mm 87,5 mm

SCPi 15 IMP VD M12-5

Artikel-Nr.:10.02.02.03344

https://www.schmalz.com/10.02.02.03344



Attribut	Wert
L	118,5 mm
L1	129,7 mm
L2	112,5 mm
L3	67,5 mm
X1	27,5 mm
X2	14 mm
Y2	30 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Evakuierungsgrad	85 %
Saugvermögen (max)	4,5 m³/h
Saugvermögen (max)	75 l/min
Luftverbrauch Saugen	7,2 m³/h
Luftverbrauch Saugen	115 l/min
Max. Luftverbrauch Abblasen	200 l/min
Schallpegel frei	75 dB(A)
Druckbereich (Betriebsdruck)	4,0 7,0 bar
Empfohlener Schlauchinnendurchmesser Druckluftseite	6 mm
Empfohlener Schlauchinnendurchmesser Vakuumseite	6 mm
Steuerung Ventil	Impulsventil
Düsendurchmesser	1,5 mm
Gewicht	0,56 kg
Einsatztemperatur	0 50 °C
Druckbereich (Betriebsdruck)	58.0101.5

SCPi 15 IMP VD M12-5

Artikel-Nr.:10.02.02.03344

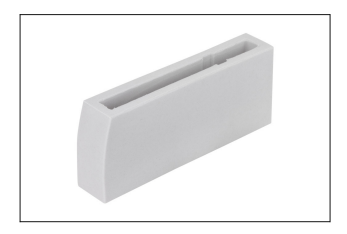
https://www.schmalz.com/10.02.02.03344



Attribut	Wert
Saugvermögen max.	2,648 cfm
Luftverbrauch Saugen	4,061 cfm
Max. Vakuum	-25,1 inHg

Hinweis: Die Versorgungsspannung bei Vakuum-Schaltern und bei Elektromagnetventilen beträgt 24V DC Luftverbrauch: Bei optimalem Betriebsdruck Schlauchinnendurchmesser: Bei max. 2 m Länge

Ersatzteile



SD 111x21x45 SMPi/SCPi

Artikel-Nr.10.02.02.03381 Schalldämpfer für Vakuumerzeuger

Länge L: 111 mm Breite B: 21 mm Höhe H: 45 mm

für: Kompaktejektoren SMPi/SCPi

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

SCPi 15 IMP VD M12-5

Artikel-Nr.:10.02.02.03344

https://www.schmalz.com/10.02.02.03344





ASV SMPI/SCPI 3xS-M12-4

Artikel-Nr.10.02.02.03372

Anschlussverteiler

für: Ejektor SMPI/SCPI

Anschluss 1: Buchse M12, 5 polig Anschluss 2: 3xStecker M12, 4 polig

Länge L: 1075 mm



ASV SMPI/SCPI 2xS-M12-4

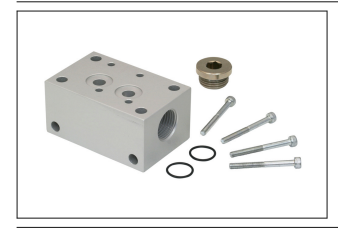
Artikel-Nr.10.02.02.03490

Anschlussverteiler

für: Ejektor SMPI/SCPI

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

Länge L: 1050 mm



GP 2 SMP 15..30/SCP 20..30

Artikel-Nr.10.02.02.00917

Druckluftverteiler als Sammelanschluss und zur

Verblockung von Ejektoren

Anzahl Anschlüsse: 2

Länge L: 78 mm

Breite B: 38 mm

Höhe H: 49.5 mm

für: SMP 15..30/SCP 20..30

SCPi 15 IMP VD M12-5

Artikel-Nr.:10.02.02.03344

https://www.schmalz.com/10.02.02.03344





GP 3 SMP 15..25/SCP 20..25

Artikel-Nr.10.02.02.00918

Druckluftverteiler als Sammelanschluss und zur

Verblockung von Ejektoren

Anzahl Anschlüsse: 3 Länge L: 101 mm

Breite B: 38 mm Höhe H: 49.5 mm

für: SMP 15..25/SCP 20..25



GP 4 SMP 15..20/SCP 20

Artikel-Nr.10.02.02.00919

Druckluftverteiler als Sammelanschluss und zur

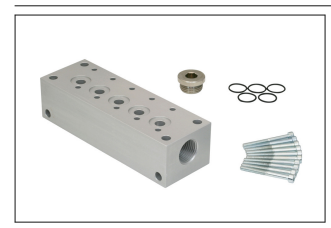
Verblockung von Ejektoren

Anzahl Anschlüsse: 4 Länge L: 124 mm

Breite B: 38 mm

Höhe H: 49.5 mm

für: SMP 15..20/SCP 20



GP 5 SMP 15

Artikel-Nr.10.02.02.00920

Druckluftverteiler als Sammelanschluss und zur

Verblockung von Ejektoren

Anzahl Anschlüsse: 5

Länge L: 147 mm Breite B: 38 mm

....

Höhe H: 49.5 mm

für: SMP 15

SCPi 15 IMP VD M12-5

Artikel-Nr.:10.02.02.03344

https://www.schmalz.com/10.02.02.03344





GP 6 SMP 15

Artikel-Nr.10.02.02.00921

Druckluftverteiler als Sammelanschluss und zur

Verblockung von Ejektoren

Anzahl Anschlüsse: 6

Länge L: 170 mm

Breite B: 38 mm

Höhe H: 49.5 mm

für: SMP 15



EJEK-PL SMP(i)15..30/SCP(i)20..30

Artikel-Nr.10.02.02.00728

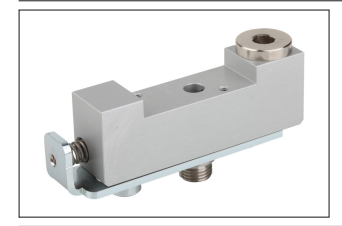
Ejektorblindplatte

Länge L: 38 mm

Breite B: 22 mm

Höhe H: 8 mm

für: SMP(i) 15..30/SCP(i) 20..30



ADP-Q 90.5x22x29.7 SMPi/SCPi

Artikel-Nr.10.02.02.03463

Grundplatte für den Aufbau von Ejektorblöcken

Länge L: 90.5 mm Breite B: 22 mm

Höhe H: 29.7 mm

Anzahl Anschlüsse: 1

für: Kompaktejektoren SMPi/SCPi

SCPi 15 IMP VD M12-5

Artikel-Nr.:10.02.02.03344

https://www.schmalz.com/10.02.02.03344





EJEK-TEST SMPi/SCPi

Artikel-Nr.10.02.02.03588 Ejektor-Tester für: Kompaktejektoren SMPi/SCPi



VFT G1/4-IG 80

Artikel-Nr.10.07.01.00119

Vakuum-Tassenfilter mit Klarsichtgehäuse und

austauschbarem Filter Anschluss: G1/4"-IG

Bauform: kurzer Filtereinsatz Nenndurchfluss: 6.6 m³/h Filterfeinheit: 80 µm