

Kompaktejektor

SCPSb 10 S04 NO

Art-Nr.: 10.02.02.04131

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04131>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Erzeuger > Kompaktejektoren > Kompaktejektoren SCPSb > SCPSb 10 S04 NO

Kompaktejektor mit integrierter Ventilfunktionalität in schmaler Bauform



Düsengröße: 10

Anschluss: Schlauch D6(1)-D6(2)

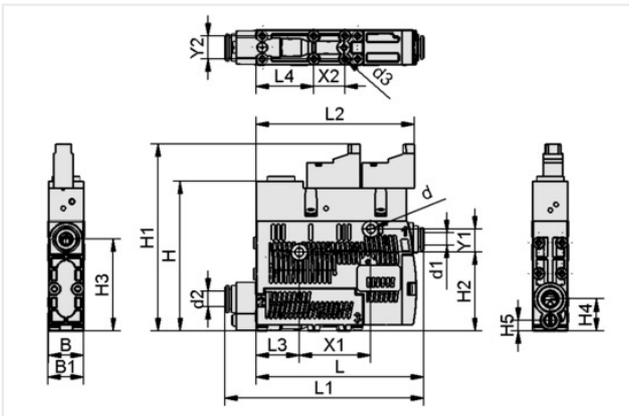
Saugvermögen (max): 36 l/min

Luftverbrauch Saugen: 46 l/min

Max. Vakuum: -850 mbar

Steuerung Ventil: Stromlos offen

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
B	18 mm
B1	18,60 mm
d	4,40 mm
d1	6 mm
d2	6 mm
d3	2,60 mm
H	77,50 mm
H1	97 mm
H2	40,80 mm
H3	47,50 mm
H4	16,50 mm
H5	5,50 mm
L	86,20 mm
L1	102,50 mm
L2	81,40 mm
L3	22 mm
L4	29,50 mm
X1	36,90 mm
Y1	12 mm
Y2	12 mm

Kompaktejektor

SCPSb 10 S04 NO

Art-Nr...:10.02.02.04131

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04131>

Technische Daten

Attribut	Wert
Düsengröße	10
Evakuierungsgrad	85 %
Saugvermögen (max)	36 l/min
Saugvermögen (max)	2,21 m³/h
Druckbereich (Betriebsdruck)	3,0 ... 6,0 bar
Opt. Betriebsdruck	4,50 bar
Schutzart IP	IP 40 (mit Stecker)
Gewicht	0,17 kg
Steuerung Ventil	Stromlos offen
Produktfamilie	SCPSb

Zubehör



ABL-SET SCPS einstufig

Art-Nr...:10.02.02.04216

Verwendung Konstruktion: Kompaktejektoren SCPS/SCPSi

Baugröße: einstufig

Länge L: 14 mm

Breite B: 18 mm

Gewicht: 16,2 g



ASK B-MIC10 3000 K-2P

Art-Nr...:21.04.06.00086

Material Schlauch: PUR-Kabel

Elektrischer Anschluss: Buchse Vent Micro10mm

Kompaktejektor

SCPSb 10 S04 NO

Art-Nr...:10.02.02.04131

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04131>



HUT-SN-KL 75x18x9 SCPS

Art-Nr...:10.02.02.04149

Länge L: 75 mm

Breite B: 18 mm

Höhe H: 9 mm

Verwendung Konstruktion: Kompaktejektoren SCPS/SCPSi



SET SCPS

Art-Nr...:10.02.02.04343

Länge L: 113 mm

Breite B: 70 mm

Höhe H: 73 mm

Verwendung Konstruktion: Kompaktejektoren SCPS/SCPSi



UMR-SET SCPSb

Art-Nr...:10.02.02.04848

Verwendung Konstruktion: Kompaktejektoren SCPSb

Kompaktejektor

SCPSb 10 S04 NO

Art-Nr...:10.02.02.04131

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04131>



VFI CN6/4 50

Art-Nr...:10.07.01.00241

Anschluss: Schlauch 6/4 Überw.mutter

Filterfeinheit: 50 µm



VFI CN8/6 50

Art-Nr...:10.07.01.00245

Anschluss: Schlauch 8/6 Überw.mutter

Filterfeinheit: 50 µm



VFI 6/4 50

Art-Nr...:10.07.01.00328

Anschluss: Schlauch 6/4

Filterfeinheit: 50 µm

Kompaktejektor

SCPSb 10 S04 NO

Art-Nr...:10.02.02.04131

<https://www.schmalz.com/10.02.02.04131>



VFT G1/8-IG 80

Art-Nr...:10.07.01.00116

Anschluss: G1/8"-IG

Bauform: kurzer Filtereinsatz

Nenndurchfluss: 45 l/min

Nenndurchfluss: 2,7 m³/h

Filterfeinheit: 80 µm

Ersatzteile



SD-EINS 15x16.5 SD

Art-Nr...:10.02.02.04141

Verwendung Konstruktion: Schalldämpfer

Außendurchmesser D: 15 mm

Länge L: 16,5 mm



SIEB 11x2 X-5 0.415/0.22

Art-Nr...:10.02.02.04404

Außendurchmesser D: 11 mm

Länge L: 2 mm

Normteilewerkstoff: Edelstahl X5 CrNi