

## Kompaktejektor

SEM-C 50 SDA NC AS VD

Art-Nr...:10.02.02.03208

<https://www.schmalz.com/10.02.02.03208>

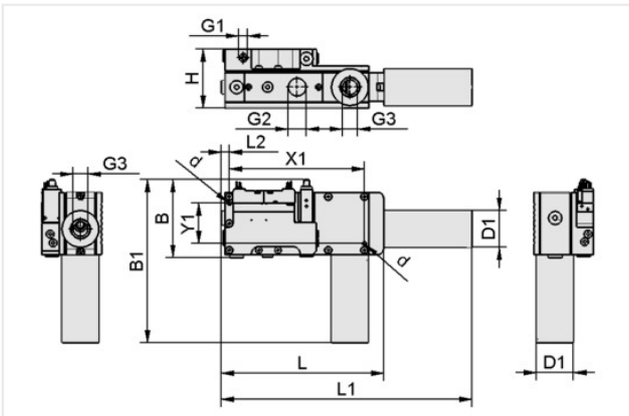
Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Erzeuger > Kompaktejektoren > Kompaktejektoren SEM-C > SEM-C 50 SDA NC AS VD

### Mehrstuforejektor (regelbar) mit höchstem Saugvermögen



Baugröße: 50
Zusatzfunktion Ejektor: Schalldämpfer axial
Saugvermögen (max): 554 l/min
Luftverbrauch Saugen: 190 l/min
Max. Vakuum: -850 mbar
Steuerung Ventil: Stromlos geschlossen
Bauform Kompaktejektoren: Mit Ablasssystem

### Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
B	116,50 mm
B1	232 mm
d	5,50 mm
D1	50 mm
G1	G1/4"-IG
G2	G3/4"-IG
G3	G3/4"-IG
H	80 mm
L	219,50 mm
L1	339,50 mm
L2	10,50 mm
X1	183 mm
Y1	55 mm

### Technische Daten

Attribut	Wert
Saugvermögen (max)	554 l/min
Evakuierungsgrad	86 %
Luftverbrauch Saugen	190 l/min
Steuerung Ventil	Stromlos geschlossen

### Schmalz kontaktieren

Schmalz GmbH | Commerz Park West 1, 4061 Pasching, Austria | +43 7229 24 24 4 | [schmalz@schmalz.at](mailto:schmalz@schmalz.at)

## Kompaktejektor

SEM-C 50 SDA NC AS VD

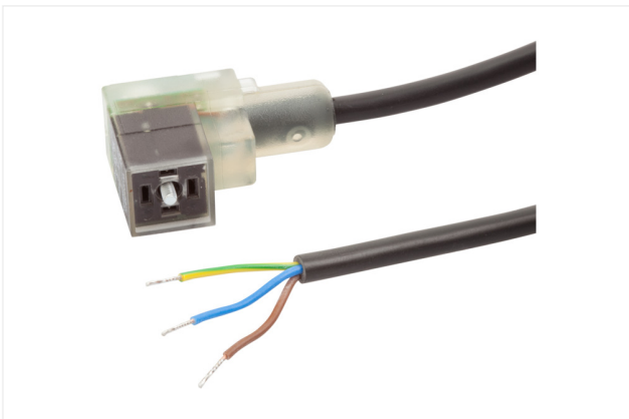
Art-Nr...:10.02.02.03208

<https://www.schmalz.com/10.02.02.03208>

Gewicht	1,95 kg
Einsatztemperatur	0 ... 50 °C
Baugröße	50
Produktfamilie	SEM-C

Hinweis: Luftverbrauch: Bei optimalem Betriebsdruck Schlauchinnendurchmesser: Bei max. 2 m Länge

### Zubehör



#### ASK B-Form-C 5000 K-3P

Art-Nr...:21.04.06.00084

Elektrischer Anschluss: Buchse Ventil Form C

Kabellänge: 5.000 mm

Material Schlauch: PVC-Kabel



#### ASK B-M8-4 5000 K-4P

Art-Nr...:10.06.02.00031

Elektrischer Anschluss: Buchse M8, 4 polig

Kabellänge: 5.000 mm

Material Schlauch: PUR-Kabel

## Kompaktejektor

SEM-C 50 SDA NC AS VD

Art-Nr...:10.02.02.03208

<https://www.schmalz.com/10.02.02.03208>



### ASK WB-M8-4 5000 K-4P

Art-Nr...:10.06.02.00032

Elektrischer Anschluss: Winkel Buchse M8, 4 pol

Kabellänge: 5.000 mm

Material Schlauch: PUR-Kabel



### ASV SMP/SCP-20-30-NC 2xC/M8 K

Art-Nr...:10.02.02.01287

Anschluss 1: 2xStc.DIN175301-803A/M8

Länge L: 5.425 mm

## Ersatzteile



### SD G3/4-AG 50x120 SEM

Art-Nr...:10.02.01.00312

Gewinde G1: G3/4"-AG

Außendurchmesser D: 50 mm

Länge L: 120 mm

Verwendung Konstruktion: Mehrstufenejektoren