

Kompaktejektor

SEM-C 25 SDA NO AS

Art-Nr.: 10.02.02.03204

<https://www.schmalz.com/10.02.02.03204>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Erzeuger > Kompaktejektoren > Kompaktejektoren SEM-C > SEM-C 25 SDA NO AS

Mehrstuforejektor (regelbar) mit höchstem Saugvermögen



Baugröße: 25

Zusatzfunktion Ejektor: Schalldämpfer axial

Saugvermögen (max): 338 l/min

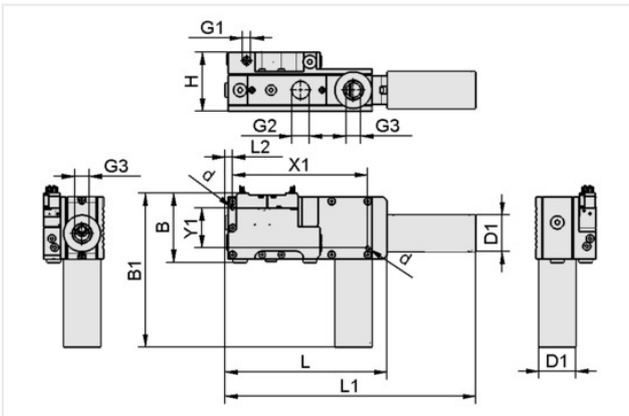
Luftverbrauch Saugen: 100 l/min

Max. Vakuum: -870 mbar

Steuerung Ventil: Stromlos offen

Bauform Kompaktejektoren: Mit Ablasssystem

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
B	94,50 mm
B1	170 mm
d	5,50 mm
D1	40 mm
G1	G1/4"-IG
G2	G1/2"-IG
G3	G1/2"-IG
H	70 mm
L	199,50 mm
L1	279,50 mm
L2	10,50 mm
X1	183 mm
Y1	55 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugvermögen (max)	338 l/min
Evakuierungsgrad	87 %
Luftverbrauch Saugen	100 l/min
Steuerung Ventil	Stromlos offen

Schmalz kontaktieren

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

Kompaktejektor

SEM-C 25 SDA NO AS

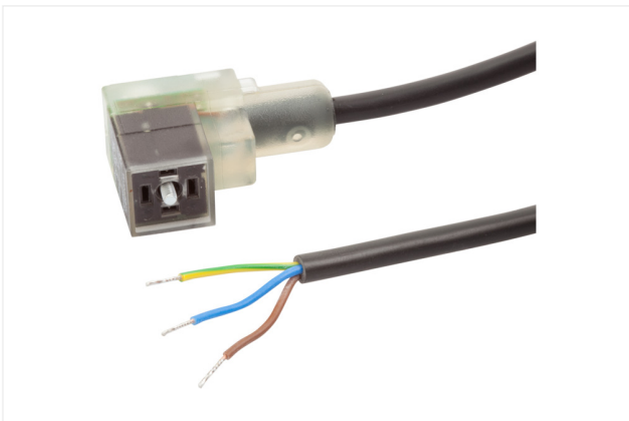
Art-Nr...:10.02.02.03204

<https://www.schmalz.com/10.02.02.03204>

Gewicht	1,64 kg
Einsatztemperatur	0 ... 50 °C
Baugröße	25
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

Ersatzteile



SD G1/2-AG 40x80 SEM

Art-Nr...:10.02.01.00309

Gewinde G1: G1/2"-AG

Außendurchmesser D: 40 mm

Länge L: 80 mm

Verwendung Konstruktion: Mehrstufenejektoren