

## Grundejektor

SBP-C 25 S03 NO A

Art-Nr.: 10.02.01.00592

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00592>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Erzeuger > Grundejektoren > Grundejektoren SBP-C mit Zusatzfunktionen > SBP-C 25 S03 NO A

### Grundejektor "BASE PUMP-controlled" in besonders leichter Bauform



Düsendurchmesser: 2,5 mm

Evakuierungsgrad: 85 %

Anschluss: Schlauch D8(1)-D10(2)

Opt. Betriebsdruck: 5,2 bar

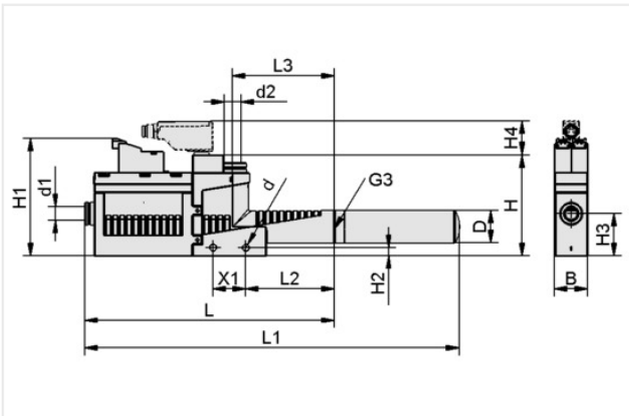
Saugvermögen (max): 215 l/min

Luftverbrauch Saugen: 311 l/min

Steuerung Ventil: Stromlos offen

Bauform Kompaktejektoren: Abblasfunktion

### Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
B	20 mm
d	4,20 mm
d1	8 mm
d2	10 mm
D	20 mm
G3	G3/8"-IG
H	57,50 mm
H1	72 mm
H2	5,20 mm
H3	26 mm
L	152 mm
L1	228 mm
L2	54 mm
L3	62 mm
X1	20 mm

### Technische Daten

Attribut	Wert
Düsendurchmesser	2,50 mm
Evakuierungsgrad	85 %

### Schmalz kontaktieren

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Grundejektor

SBP-C 25 S03 NO A

Art-Nr.:10.02.01.00592

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00592>

Saugvermögen (max)	12,90 m <sup>3</sup> /h
Saugvermögen (max)	215 l/min
Luftverbrauch Saugen	18,70 m <sup>3</sup> /h
Luftverbrauch Saugen	311 l/min
Schallpegel frei	78 dB(A)
Schallpegel angesaugt	70 dB(A)
Druckbereich (Betriebsdruck)	3,0 ... 6,0 bar
Opt. Betriebsdruck	5,20 bar
Empfohlener Schlauchinnendurchmesser Druckluftseite	6 mm
Empfohlener Schlauchinnendurchmesser Vakuumseite	7 mm
Gewicht	146 g
Einsatztemperatur	0 ... 50 °C
Druckbereich (Betriebsdruck)	43,5 ... 87,0
Opt. Druck	75,40 psi
Saugvermögen max.	7,59 cfm
Luftverbrauch Saugen	10,98 cfm
Luftverbrauch Abblasen	3,71 cfm
Produktfamilie	SBP-C

Hinweis: Die Versorgungsspannung bei Vakuum-Schaltern und bei Elektromagnetventilen beträgt 24V DC Luftverbrauch: Bei Version mit Elektromagnetventilen SBP-C 07 (24) / SBP-C 25 (320) und optimalem Betriebsdruck Schlauchinnendurchmesser: Bei max. 2 m Länge

## Zubehör



### BEF-PL 110x44.5x3 SBP

Art-Nr.:10.02.01.00511

Länge L: 110 mm

Breite B: 44,5 mm

Höhe H: 3 mm

Verwendung Konstruktion: Grundejektor SBP

## Grundejektor

SBP-C 25 S03 NO A

Art-Nr...:10.02.01.00592

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00592>



### SET SBP M4-IG

Art-Nr...:10.02.01.00769

Länge L: 50 mm

Breite B: 14 mm

Verwendung Konstruktion: Grundejektor SBP

Typ: M4-IG



### ASK B-MIC10 3000 K-2P

Art-Nr...:21.04.06.00086

Material Schlauch: PUR-Kabel

Elektrischer Anschluss: Buchse Vent Micro10mm



### VFT G3/8-IG 80

Art-Nr...:10.07.01.00122

Anschluss: G3/8"-IG

Bauform: Langer Filtereinsatz

Nenndurchfluss: 245 l/min

Nenndurchfluss: 14,7 m<sup>3</sup>/h

Filterfeinheit: 80 µm

## Ersatzteile

### Schmalz kontaktieren

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Grundejektor

SBP-C 25 S03 NO A

Art-Nr...:10.02.01.00592

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00592>



### SD G3/8-AG 20x76 SBP

Art-Nr...:10.02.01.00719

Gewinde G1: G3/8"-AG

Außendurchmesser D: 20 mm

Länge L: 76 mm

Verwendung Konstruktion: Grundejektor SBP