

Ejektormodul

SEP HV 3 20 22

Art-Nr.: 10.02.01.01631

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01631>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Erzeuger > Ejektormodule > Ejektormodule ecoPump SEP > SEP HV 3 20 22

Mehrstufigendüse in kompakter Bauform



Bauform Ejektoren: High Vacuum

Anzahl Stufen: 3

Düsengröße: 2 mm

Bohrungsdurchmesser: 22 mm

Evakuierungsgrad: 85 %

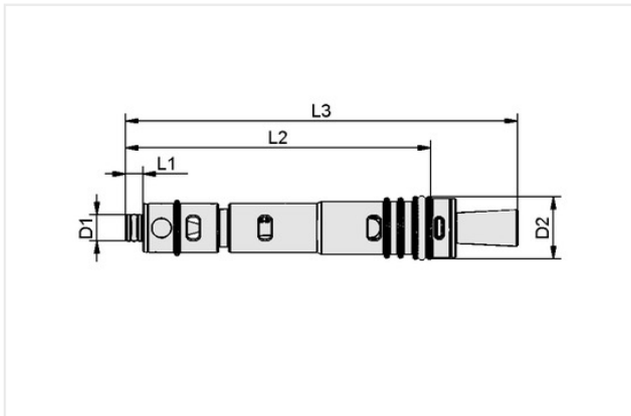
Druckbereich (Betriebsdruck): 2,0 ... 6,0 bar

Opt. Betriebsdruck: 4,5 bar

Saugvermögen (max): 415 l/min

Luftverbrauch Saugen: 170 l/min

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
D1	10,80 mm
D2	21,80 mm
L1	8 mm
L2	103 mm
L3	146 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Gewicht	22,80 g
Einsatztemperatur	0 ... 60 °C
Empfohlener Schlauchinnendurchmesser Druckluftseite	6 mm
Empfohlener Schlauchinnendurchmesser Vakuumseite	22 mm
Druckbereich (Betriebsdruck)	2,0 ... 6,0 bar
Druckbereich (Betriebsdruck)	29,0 ... 87,0
Opt. Betriebsdruck	4,50 bar
Opt. Druck	65,20 psi

Schmalz kontaktieren

Schmalz GmbH | Eigentelstr. 1, 8309 Nürens Dorf, Switzerland | +41 44 555 05 05 | schmalz@schmalz.ch

Ejektormodul

SEP HV 3 20 22

Art-Nr...:10.02.01.01631

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01631>

Schallpegel frei	81 dB(A)
Schallpegel angesaugt	75 dB(A)
Saugvermögen (max)	24,90 m ³ /h
Saugvermögen (max)	415 l/min
Saugvermögen max.	14,66 cfm
Luftverbrauch Saugen	10,20 m ³ /h
Luftverbrauch Saugen	170 l/min
Luftverbrauch Saugen	6,00 cfm
Evakuierungsgrad	85 %
Anzahl Stufen	3
Düsengröße	2 mm
Bohrungsdurchmesser	22 mm
Bauform Ejektoren	High Vacuum
Produktfamilie	SEP

Zubehör



SHC 3 22

Art-Nr...:10.02.01.01810

Druckbereich (Betriebsdruck): bar

Bohrungsdurchmesser: 22 mm

Anzahl Stufen: 3

Außendurchmesser D: 20 mm

Gewinde G1: M27x1.5-AG



SD 29x70 SHC 22

Art-Nr...:10.02.01.01517

Außendurchmesser D: 29 mm

Länge L: 70 mm

Verwendung Konstruktion: Schmalz Holder Cap

Baugröße: 22

Schmalz kontaktieren

Schmalz GmbH | Eigentlstr. 1, 8309 Nürens Dorf, Switzerland | +41 44 555 05 05 | schmalz@schmalz.ch

Ejektormodul

SEP HV 3 20 22

Art-Nr...:10.02.01.01631

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01631>



SFE 22 AL

Art-Nr...:10.02.01.01421

Bohrungsdurchmesser: 22 mm

Breite B: 35 mm

Höhe H: 44 mm

Länge L: 87,5 mm

Gewinde G1: G1/4"-IG

Gewinde G2: G3/8"-IG

Druckluftanschluss: G1/4"-IG

Saugeranschluss: G3/8"-IG

Vakuumanschluss: G1/4"-IG



BEF-WIN 50x40x41 5 SFE-22

Art-Nr...:10.08.03.00315

Breite B: 50 mm

Höhe H: 40 mm

Länge L: 41 mm

Verwendung Konstruktion: Schmalz Fixation Element

Baugröße: 22



SET SFE 22

Art-Nr...:10.02.01.01577

Breite B: 20 mm

Höhe H: 20 mm

Länge L: 27 mm

Verwendung Konstruktion: Schmalz Fixation Element

Baugröße: 22

Gewinde G1: G1/4"-AG

Gewinde G2: M8-AG

Ejektormodul

SEP HV 3 20 22

Art-Nr...:10.02.01.01631

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01631>



SEV G1/8-IG G1/4-AG

Art-Nr...:10.02.01.01471

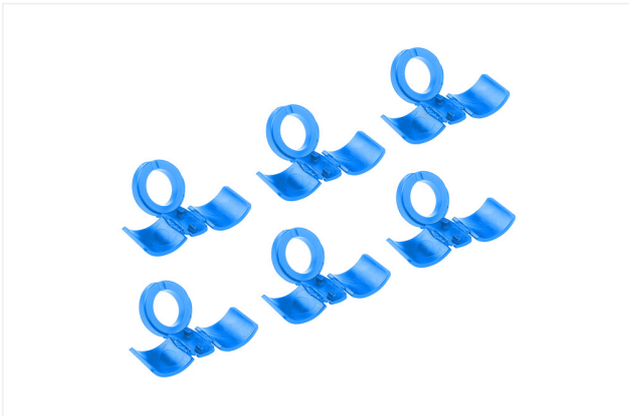
Außendurchmesser D: 19 mm

Länge L: 37 mm

Gewinde G1: G1/8"-IG

Gewinde G2: G1/4"-AG

Ersatzteile



ERS SEP-22 6xRUE-KLAP

Art-Nr...:10.02.01.01450

Verwendung Konstruktion: Ejektormodul

Baugröße: 22

enthält: 6x Rückschlagklappe