SBPL 75 HV

Numero articolo.:10.02.01.01649

https://www.schmalz.com/10.02.01.01649



Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Generatori di vuoto > Eiettori base > Eiettori base > BPL > SBPL 75 HV

Eiettore base con massimo potere di aspirazione



Dimensione: 75

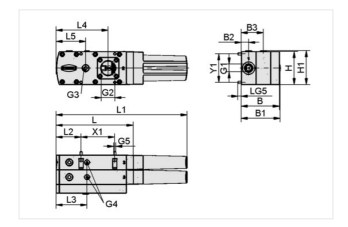
Forma: High Vacuum

Capacità di aspirazione: 720 l/min

Consumo d'aria (aspir.): 305 l/min

Peso: 1,1 kg

Dati di costruzione



Attributo	Valore
В	83 mm
B1	85 mm
B2	16 mm
B3	48 mm
G1	G3/8"-IG
G2	G1"-IG
G3	G1/4"-IG
G4	G1/8"-IG
G5	M5-AG
Н	72 mm
H1	74 mm
L	167,50 mm
L1	285,30 mm
L2	54 mm
L3	67 mm
L4	113 mm
L5	64 mm
LG5	8,50 mm
X1	73,50 mm
Y1	62 mm



Numero articolo.:10.02.01.01649

https://www.schmalz.com/10.02.01.01649



Dati tecnici

	75 90 %
	90 %
Grado evacuazione	
Max.vuoto 9	900 mbar
Capacità di aspirazione	720 l/min
Capacità di aspirazione	990 I/min
Capacità di aspirazione	43,20 m³/h
Capacità di aspirazione	59,40 m³/h
Consumo d'aria (aspir.)	305 l/min
Consumo d'aria (aspir.)	18,75 m³/h
Livello sonoro libero	68 dB(A)
Livello sonoro aspirazione	62 dB(A)
Campo di pressione (press. di esercizio)	2,0 6,0 bar
Campo di pressione (press. di esercizio)	29,0 87,0
Diametro int. tubo per aria compressa	9 mm
Diametro int. tubo per vuoto	32 mm
Peso	1,10 kg
Temp. ambiente	0 60 °C
Max.vuoto	26,58 inHg
Famigilia de prodotti	SBPL

Accessori



BEF-WIN 72x25x77 SBPL/SCPL

Numero articolo.:10.02.01.01705

Lunghezza L: 72 mm

Larghezza B: 25 mm

Altezza H: 77 mm

SBPL 75 HV

Numero articolo.:10.02.01.01649

https://www.schmalz.com/10.02.01.01649





VAM-D 30x30 VP10 G1/8-AG

Numero articolo.:10.07.02.00055

Lunghezza L: 30 mm

Larghezza B: 30 mm

Campo di misurazione: -1,0 ... 10,0 bar

Allacciamento: G1/8"-AG



VAM 40 V DR BAR

Numero articolo.:10.07.02.00035

Diametro esterno D: 40 mm

Campo di misurazione: -1,00 ... 0,00 bar

Modello: Con anello di tenuta

Allacciamento: G1/8"-AG



VSi V D M8-4

Numero articolo.:10.06.02.00577

Campo di misurazione: -1,0 ... 0,0 bar

Modello: con display

Allacciamento elettrico: Connectore M8, 4 poli

Indicazione: 2xLED

Tipo di protezione IP: IP 65

SBPL 75 HV

Numero articolo.:10.02.01.01649

https://www.schmalz.com/10.02.01.01649





EMV 3 24V-DC 2/2 NC K-2P

Numero articolo.:10.05.01.00366

Diametro interno d: 6 mm

Lunghezza L: 64,5 mm



SEV G1/8-IG G1/4-AG

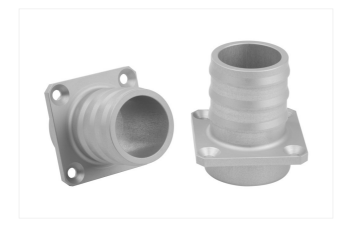
Numero articolo.:10.02.01.01471

Diametro esterno D: 19 mm

Lunghezza L: 37 mm

Filettatura G1: G1/8"-IG

Filettatura G2: G1/4"-AG



ST 32 AL-EL

Numero articolo.:10.02.01.01681

Materiale: Alluminio

Usa la costruzione: Eiettore base

Diametro esterno D: 32 mm

Lunghezza L: 4 mm

Larghezza B: 46 mm

SBPL 75 HV

Numero articolo.:10.02.01.01649

https://www.schmalz.com/10.02.01.01649





VSL 27-20 PU-DS-AS TR

Numero articolo.:10.07.09.00047

Diametro esterno D: 27 mm

Diametro interno d: 20 mm

Lunghezza (max): 20 m

Materiale tubo: PU, cavo spiral, antistat

raggio di curvatura min.: 17 mm

Campo di pressione (press. di esercizio): -1,00 ... 4,72 bar

Temp. ambiente: -40 ... 90 °C



VSL 32-25 PU-DS-AS TR

Numero articolo.:10.07.09.00051

Diametro esterno D: 32 mm

Diametro interno d: 25 mm

Lunghezza (max): 20 m

Materiale tubo: PU, cavo spiral, antistat

raggio di curvatura min.: 20 mm

Campo di pressione (press. di esercizio): -1,00 ... 3,86 bar

Temp. ambiente: -40 ... 90 °C



VSL 42-32 PU-DS-AS TR

Numero articolo.:10.07.09.00036

Diametro esterno D: 42 mm

Diametro interno d: 32 mm

Lunghezza (max): 20 m

Materiale tubo: PU, cavo spiral, antistat

raggio di curvatura min.: 25 mm

Campo di pressione (press. di esercizio): -1,00 ... 3,77 bar

Temp. ambiente: -40 ... 90 °C

SBPL 75 HV

Numero articolo.:10.02.01.01649

https://www.schmalz.com/10.02.01.01649





ABL-SET SBPL/SCPL M

Numero articolo.:10.02.01.01939

Dimensione: M

Lunghezza L: 71 mm

Larghezza B: 31 mm

Altezza H: 82,5 mm



ABL-SET SBPL/SCPL L

Numero articolo.:10.02.01.01940

Dimensione: L

Lunghezza L: 71 mm

Larghezza B: 31 mm

Altezza H: 97 mm



STF G3/4-IG N

Numero articolo.:10.07.01.00007

Allacciamento: G3/4"-IG

Forma: Scatola acciaio

Portata nominale: 42 m³/h

Finezza filtro: 3 μm

Pezzi di ricambio

SBPL 75 HV

Numero articolo.:10.02.01.01649

https://www.schmalz.com/10.02.01.01649





Numero articolo.:10.02.01.01450

Usa la costruzione: Module di eiettore

Dimensione: 22

contiene: 6x lembo



SD 102x71x33 SBPL/SCPL

Numero articolo.:10.02.01.01585

Lunghezza L: 102 mm

Larghezza B: 71 mm

Altezza H: 33 mm



SEP HV 3 16 22

Numero articolo.:10.02.01.01397

Forma: High Vacuum

Numero dei punti: 3

Misura ugello: 1,6 mm

Diametro foro: 22 mm

Grado evacuazione: 90 %

Campo di pressione (press. di esercizio): 2,0 ... 6,0 bar

Pressione ottimale: 4 bar

Capacità di aspirazione: 308,8 I/min

Consumo d'aria (aspir.): 103 l/min

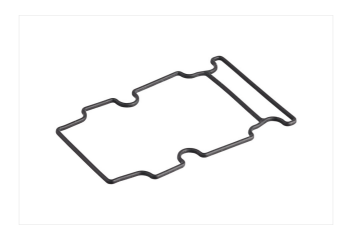


SBPL 75 HV

Numero articolo.:10.02.01.01649

https://www.schmalz.com/10.02.01.01649





DI-RA 112.5x34.8 NBR-55 SBPL/SCPL

Numero articolo.:10.02.01.01541

Lunghezza L: 112,5 mm

Larghezza B: 34,8 mm

Altezza H: 2,8 mm



ERS SEP-22 6xRUE-KLAP

Numero articolo.:10.02.01.01450

Usa la costruzione: Module di eiettore

Dimensione: 22

contiene: 6x lembo



O-RING 10x2.5 NBR-70

Numero articolo.:10.07.08.00002

Materiale: Gomma nitrilica NBR

Diametro interno d: 10 mm