

Module di eiettore

SEP HV 2 07 13

N. articolo:10.02.01.01394

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01394>

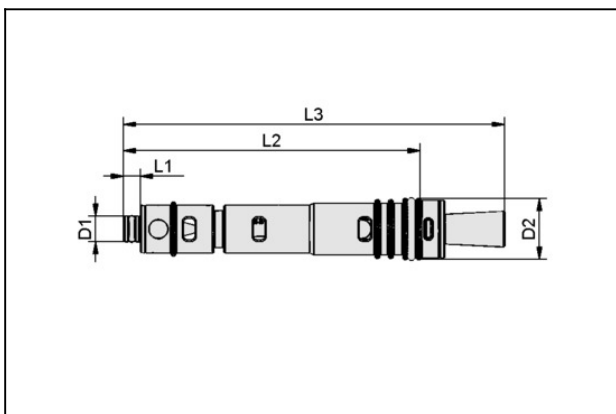
Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Generatori di vuoto > Moduli di eiettore > Moduli di eiettore ecoPump SEP > SEP HV 2 07 13

Set per il vuoto eiettore in linea



Forma: Depressione elevata
 Numero dei punti: 2
 Misura ugello: 0,7 mm
 Diametro foro: 13 mm
 Grado evacuazione: 85 %
 Zona pressione (press. di esercizio):
 2,0 ... 6,0 bar
 Pressione ottimale: 4 bar
 Capacità di aspirazione (max):
 42.5 l/min
 Consumo d'aria (aspir.): 23.5 l/min

Dati di costruzione



Attribute	Valore
D1	5,4 mm
D2	12,8 mm
L1	5 mm
L2	41,5 mm
L3	55,5 mm

Dati tecnici

Attribute	Valore
Peso	3,6 g

Module di eiettore

SEP HV 2 07 13

N. articolo:10.02.01.01394

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01394>



Attribute	Valore
Temp. ambiente	0 ... 60 °C
Diametro int. tubo per aria compressa	4 mm
Diametro int. tubo per vuoto	6 mm
Campo di pressione (press. di esercizio)	2,0 ... 6,0 bar
Campo di pressione (press. di esercizio)	29,0 ... 87,0
Pressione ottimale	4 bar
Pressione ottimale	58 psi
Livello sonoro libero	72 dB(A)
Livello sonoro aspirazione	62 dB(A)
Capacità di aspirazione	2,62 m³/h
Capacità di aspirazione	42,5 l/min
Capacità di aspirazione (max.)	1,5 cfm
Consumo d'aria (aspir.)	1,45 m³/h
Consumo d'aria (aspir.)	23,5 l/min
Consumo d'aria (aspir.)	0,829 cfm
Grado evacuazione	85 %
Numero dei punti	2
Misura ugello	0,7 mm
Diametro foro	13 mm
Forma	High Vacuum

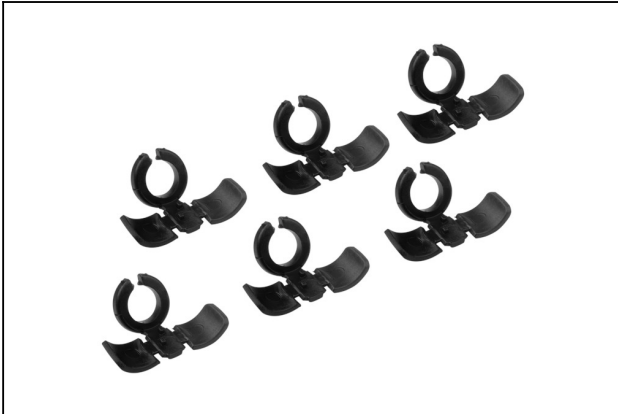
Pezzi di ricambio

Module di eiettore

SEP HV 2 07 13

N. articolo:10.02.01.01394

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01394>



ERS SEP-13 6xRUE-KLAP

N. articolo10.02.01.01449

Kit pezzi di ricambio

per: Modulo di Eiettore

Formato: 13

contiene: 6x Non ritorno lembo

Accessori



SHC 2 13

N. articolo10.02.01.01496

Schmalz Holder Cap

Numero dei punti: 2

Diametro foro: 13 mm



SD 16.5x51.5 SHC 13

N. articolo10.02.01.01498

Silenziatore per produttore di vuoto

Diametro esterno D: 16.5 mm

Lunghezza L: 51.5 mm

per: Schmalz Holder Cap

Formato: 13

Module di eiettore

SEP HV 2 07 13

N. articolo:10.02.01.01394

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01394>



SFE 13

N. articolo10.02.01.01419

Schmalz Fixation Element

Diametro foro: 13 mm

Attacco aria compressa: G1/8"-IG

Attacco aspiratore: G1/4"-IG

Attacco vuoto: G1/8"-IG



BEF-WIN 36x40x27 5 SFE-13

N. articolo10.08.03.00314

Angolare di fissaggio

Larghezza B: 36 mm

Altezza H: 40 mm

Lunghezza L: 27 mm

Spess. parete s: 5 mm

per: Schmalz Fixation Element

Formato: 13



SET SFE 13

N. articolo10.02.01.01579

Kit pezzi di fissaggio

per: Schmalz Fixation Element

Formato: 13

Module di eiettore

SEP HV 2 07 13

N. articolo:10.02.01.01394

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01394>



SEV G1/8-IG G1/8-AG

N. articolo10.02.01.01519

Valvola di scarico rapido carico

Filettatura G1: G1/8"-IG

Filettatura G2: G1/8"-AG