

## Modules d'éjecteur

SEP HV 2 07 13 S

Réf. article.:10.02.01.01406

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01406>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Générateurs de vide > Modules d'éjecteur > Modules d'éjecteur ecoPump SEP > SEP HV 2 07 13 S

### Cartouche d'éjecteur multi-étagé



Conception: High Vacuum

Nombre d'étages: 2

Diamètre de buse: 0,7 mm

Diamètre d'alésage: 13 mm

conception Ejecteurs compacts: Avec soupape de sûreté

Degré d'évacuation: 85 %

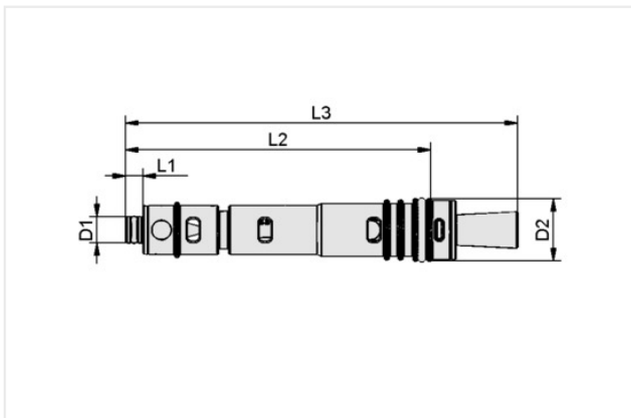
Plage de pression (press. de service): 2,0 ... 6,0 bar

Pression optimale: 4 bar

Capacité d'aspiration (max.): 37,5 l/min

Consommation d'air (en aspiration): 23,5 l/min

### Données de construction



Attribut

Valeur

D1 5,40 mm

D2 12,80 mm

L1 5 mm

L2 41,50 mm

L3 55,50 mm

### Données techniques

Attribut	Valeur
Poids	3,60 g
Température de travail	0 ... 60 °C
Diamètre de tuyau int (recom.) air comp.	4 mm
Diamètre de tuyau int. (recom.) vacío	6 mm
Plage de pression (press. de service)	2,0 ... 6,0 bar
Plage de pression (press. de service)	29,0 ... 87,0
Pression optimale	4 bar
Pression optimale	58 psi

### Contactez Schmalz

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

## Modules d'éjecteur

SEP HV 2 07 13 S

Réf. article.:10.02.01.01406

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01406>

Niveau sonore libre	72 dB(A)
Niveau sonore d'aspiration	62 dB(A)
conception Ejecteurs compacts	S
Capacité d'aspiration (max.)	2,30 m³/h
Capacité d'aspiration (max.)	37,50 l/min
Capacité d'aspiration (max.)	1,32 cfm
Consommation d'air (en aspiration)	1,45 m³/h
Consommation d'air (en aspiration)	23,50 l/min
Consommation d'air (en aspiration)	0,83 cfm
Degré d'évacuation	85 %
Nombre d'étages	2
Diamètre de buse	0,70 mm
Diamètre d'alésage	13 mm
Conception	High Vacuum
Famille de produit	SEP

### Accessoires



#### SHC 2 13

Réf. article.:10.02.01.01496

Nombre d'étages: 2

Diamètre d'alésage: 13 mm

Diamètre extérieur D: 14,2 mm

Longueur L: 18 mm

Filetage G1: M16x1-M

## Modules d'éjecteur

SEP HV 2 07 13 S

Réf. article.:10.02.01.01406

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01406>



### SD 16.5x51.5 SHC 13

Réf. article.:10.02.01.01498

Diamètre extérieur D: 16,5 mm

Longueur L: 51,5 mm

Utiliser la construction: Schmalz capuchon

Dimensions: 13



### SFE 13 AL

Réf. article.:10.02.01.01419

Diamètre d'alésage: 13 mm

Largeur B: 23 mm

Hauteur H: 33 mm

Longueur L: 51,5 mm

Filetage G1: G1/8"-F

Filetage G2: G1/4"-F

Raccord d'air comprim: G1/8"-F

Raccord de ventouse: G1/4"-F

Raccord du vide: G1/8"-F



### SFE 13 POM

Réf. article.:10.02.01.01807

Diamètre d'alésage: 13 mm

Largeur B: 23 mm

Hauteur H: 33 mm

Longueur L: 46,5 mm

Filetage G1: G1/8"-F

Filetage G2: G1/4"-F

Raccord d'air comprim: G1/8"-F

Raccord de ventouse: G1/4"-F

## Modules d'éjecteur

SEP HV 2 07 13 S

Réf. article.:10.02.01.01406

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01406>



### BEF-WIN 36x40x27 5 SFE-13

Réf. article.:10.08.03.00314

Largeur B: 36 mm

Hauteur H: 40 mm

Longueur L: 27 mm

Utiliser la construction: Schmalz fixation element

Dimensions: 13



### SET SFE 13

Réf. article.:10.02.01.01579

Largeur B: 20 mm

Hauteur H: 20 mm

Longueur L: 27 mm

Utiliser la construction: Schmalz fixation element

Dimensions: 13

Filetage G1: G1/8"-M

Filetage G2: M8-M



### SEV G1/8-IG G1/8-AG

Réf. article.:10.02.01.01519

Diamètre extérieur D: 19 mm

Longueur L: 39,5 mm

Filetage G1: G1/8"-F

Filetage G2: G1/8"-M

## Pièces de rechange

### Contactez Schmalz

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

## Modules d'éjecteur

SEP HV 2 07 13 S

Réf. article.:10.02.01.01406

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01406>



### ERS SEP-13 6xRUE-KLAP

Réf. article.:10.02.01.01449

Utiliser la construction: Module d'éjecteur

Dimensions: 13

contient: 6x rabat