

## Ejecteur de base

SBP HF 3 06 13 SD

Réf. article.:10.02.01.01732

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01732>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Générateurs de vide > Ejecteurs basiques > Ejecteurs basiques SBP-HV/HF > SBP HF 3 06 13 SD

### Ejecteur de base pour une utilisation universelle robuste et léger



Conception: High Flow

Nombre d'étages: 3

Diamètre des buses: 0,6 mm

Dimensions: 13

Degré d'évacuation: 70 %

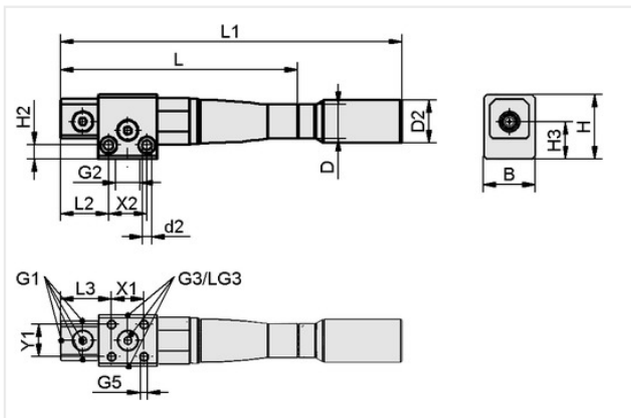
Pression optimale: 4 bar

Capacité d'aspiration (max.): 67,3 l/min

Consommation d'air (en aspiration): 18,7 l/min

Fonction supplémentaire Ejecteur: Silencieux

### Données de construction



Attribut	Valeur
B	23 mm
D	16,50 mm
d2	4,20 mm
G1	G1/8"-F
G2	G1/4"-F
G3	G1/8"-F
G5	M4-F
H	33 mm
H2	8,50 mm
H3	19,50 mm
L	88 mm
L1	139,50 mm
L2	22 mm
L3	25,50 mm
LG3	5,50 mm
X1	14 mm
X2	19 mm
Y1	14 mm

### Données techniques

#### Contactez Schmalz

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

## Ejecteur de base

SBP HF 3 06 13 SD

Réf. article.:10.02.01.01732

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01732>

Attribut	Valeur
Diamètre des buses	0,60 mm
Nombre d'étages	3
Degré d'évacuation	70 %
Capacité d'aspiration (max.)	4,14 m <sup>3</sup> /h
Capacité d'aspiration (max.)	67,30 l/min
Consommation d'air (en aspiration)	1,15 m <sup>3</sup> /h
Consommation d'air (en aspiration)	18,70 l/min
Niveau sonore libre	63 dB(A)
Niveau sonore d'aspiration	55 dB(A)
Plage de pression (press. de service)	2,0 ... 6,0 bar
Pression optimale	4 bar
Diamètre de tuyau int (recom.) air comp.	4 mm
Diamètre de tuyau int. (recom.) vacío	6 mm
Poids	95,60 g
Température de travail	0 ... 60 °C
Plage de pression (press. de service)	29,0 ... 87,0
Pression optimale	58 psi
Capacité d'aspiration (max.)	2,38 cfm
Consommation d'air (en aspiration)	0,66 cfm
Famille de produit	SBP-HV-HF

### Accessoires



#### 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

### Contactez Schmalz

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

## Ejecteur de base

SBP HF 3 06 13 SD

Réf. article.:10.02.01.01732

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01732>



### 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



### SEV G1/8-IG G1/4-AG

Réf. article.:10.02.01.01471

Diamètre extérieur D: 19 mm

Longueur L: 37 mm

Filetage G1: G1/8"-F

Filetage G2: G1/4"-M

## Pièces de rechange



### SEP HF 3 06 13

Réf. article.:10.02.01.01344

Conception: High Flow

Nombre d'étages: 3

Diamètre de buse: 0,6 mm

Diamètre d'alésage: 13 mm

Degré d'évacuation: 70 %

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

Pression optimale: 4 bar

Capacité d'aspiration (max.): 67,3 l/min

Consommation d'air (en aspiration): 18,7 l/min

## Contactez Schmalz

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

## Ejecteur de base

SBP HF 3 06 13 SD

Réf. article.:10.02.01.01732

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01732>



### 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



### SHC 3 13

Réf. article.:10.02.01.01497

Nombre d'étages: 3

Diamètre d'alésage: 13 mm

Diamètre extérieur D: 14,2 mm

Longueur L: 36,5 mm

Filetage G1: M16x1-M



### 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