

Ejecteur de base

SBP HV 2 07 13 KU

Réf. article.:10.02.01.01959

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01959>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Générateurs de vide > Ejecteurs basiques > Ejecteurs basiques SBP-HV/HF avec corps en plastique > SBP HV 2 07 13 KU

Ejecteur de base pour une utilisation universelle robuste et léger



Conception: High Vacuum

Nombre d'étages: 2

Diamètre des buses: 0,7 mm

Dimensions: 13

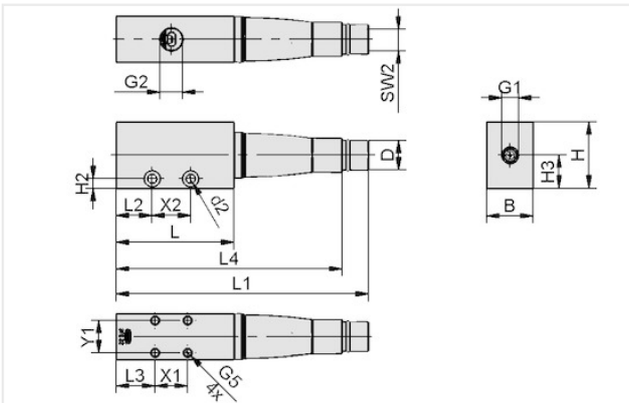
Degré d'évacuation: 85 %

Capacité d'aspiration (max.): 42,5 l/min

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

Matière: Plastiques

Données de construction



Attribut	Valeur
B	23 mm
d2	4,20 mm
D	14,20 mm
G1	G1/8"-F
G2	G1/4"-F
G5	M4-F
H	33 mm
H2	5,50 mm
H3	16,50 mm
L	46,50 mm
L1	80,50 mm
L2	14 mm
L3	16,50 mm
L4	64,50 mm
SW2	8 mm
X1	14 mm
X2	19 mm
Y1	14 mm

Données techniques

Contactez Schmalz

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

Ejecteur de base

SBP HV 2 07 13 KU

Réf. article.:10.02.01.01959

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01959>

Attribut	Valeur
Diamètre des buses	0,70 mm
Nombre d'étages	2
Degré d'évacuation	85 %
Capacité d'aspiration (max.)	42,50 l/min
Consommation d'air (en aspiration)	1,45 m³/h
Consommation d'air (en aspiration)	23,50 l/min
Niveau sonore libre	72 dB(A)
Niveau sonore d'aspiration	62 dB(A)
Plage de pression (press. de service)	2,0 - 6,0 bar
Diamètre de tuyau int. (recom.) air comp.	4 mm
Diamètre de tuyau int. (recom.) vacío	6 mm
Poids	57,40 g
Température de travail	0 ... 60 °C
Plage de pression (press. de service)	29,0 - 87,0
Capacité d'aspiration (max.)	1,50 cfm
Consommation d'air (en aspiration)	0,83 cfm
Famille de produit	SBP-HV-HF-KU

Accessoires



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

Ejecteur de base

SBP HV 2 07 13 KU

Réf. article.:10.02.01.01959

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01959>



SD 29x121.5 SHC

Réf. article.:10.02.01.01831

Diamètre extérieur D: 29 mm

Longueur L: 121,5 mm

Utiliser la construction: Schmalz capuchon

Pièces de rechange



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



SEP HV 2 07 13

Réf. article.:10.02.01.01394

Conception: High Vacuum

Nombre d'étages: 2

Diamètre de buse: 0,7 mm

Diamètre d'alésage: 13 mm

Degré d'évacuation: 85 %

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

Pression optimale: 4 bar

Capacité d'aspiration (max.): 42,5 l/min

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

Ejecteur de base

SBP HV 2 07 13 KU

Réf. article.:10.02.01.01959

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01959>



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