SBPL 25 HV

Réf. article.:10.02.01.01586

https://www.schmalz.com/10.02.01.01586



Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Générateurs de vide > Ejecteurs basiques > Ejecteurs basiques SBPL > SBPL 25 HV

Attribut

Ejecteur basique à capacité d'aspiration maximale



Dimensions: 25

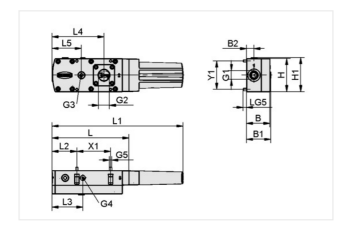
Conception: High Vacuum

Capacité d'aspiration (max.): 300 l/min

Consommation d'air (en aspiration): 105 l/min

Poids: 0,75 kg

Données de construction



Attribut	valeui
В	51 mm
B1	53 mm
B2	16 mm
G1	G3/8"-F
G2	G3/4"-F
G3	G1/4"-F
G4	G1/8"-F
G5	M5-M
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

Valeur

SBPL 25 HV

Réf. article.:10.02.01.01586

https://www.schmalz.com/10.02.01.01586



Données techniques

Attribut	Valeur
Dimensions	25
Degré d'évacuation	90 %
Max. vide	900 mbar
Capacité d'aspiration (real)	300 l/min
Capacité d'aspiration (theo)	330 l/min
Capacité d'aspiration (real)	18 m³/h
Capacité d'aspiration (theo)	19,80 m³/h
Consommation d'air (en aspiration)	105 l/min
Consommation d'air (en aspiration)	6,50 m³/h
Niveau sonore libre	65 dB(A)
Niveau sonore d'aspiration	55 dB(A)
Plage de pression (press. de service)	2,0 6,0 bar
Plage de pression (press. de service)	29,0 87,0
Diamètre de tuyau int (recom.) air comp.	6 mm
Diamètre de tuyau int. (recom.) vacío	20 mm
Poids	0,75 kg
Température de travail	0 60 °C
Max. vide	26,58 inHg
Famille de produit	SBPL

Accessoires



BEF-WIN 72x25x77 SBPL/SCPL

Réf. article.:10.02.01.01705

Longueur L: 72 mm

Largeur B: 25 mm

Hauteur H: 77 mm

SBPL 25 HV

Réf. article.:10.02.01.01586

https://www.schmalz.com/10.02.01.01586





VAM-D 30x30 VP10 G1/8-AG

Réf. article.:10.07.02.00055

Longueur L: 30 mm

Largeur B: 30 mm

Plage de mesure: -1,0 ... 10,0 bar

Raccord du vide: G1/8"-M



VAM 40 V DR BAR

Réf. article.:10.07.02.00035

Diamètre extérieur D: 40 mm

Plage de mesure: -1,00 ... 0,00 bar

conception Manom: Avec bague d'étanchéité

Raccord du vide: G1/8"-M



VSi V D M8-4

Réf. article.:10.06.02.00577

Plage de mesure: -1,0 ... 0,0 bar

Conception vacuostat: avec affichage

Connexion électrique: Connecteur M8, 4 pôles

Affichage: 2xLED

Type de protection IP: IP 65

SBPL 25 HV

Réf. article.:10.02.01.01586

https://www.schmalz.com/10.02.01.01586





EMV 3 24V-DC 2/2 NC K-2P Réf. article.:10.05.01.00366

Diamètre intérieur d: 6 mm

Longueur L: 64,5 mm



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



ST 20 AL-EL

Réf. article.:10.02.01.01679

Matière: Aluminium

Utiliser la construction: Ejecteur basique

Diamètre extérieur D: 20 mm

Longueur L: 4 mm

Largeur B: 46 mm

SBPL 25 HV

Réf. article.:10.02.01.01586

https://www.schmalz.com/10.02.01.01586





VSL 27-20 PU-DS-AS TR

Réf. article.:10.07.09.00047

Diamètre extérieur D: 27 mm

Diamètre intérieur d: 20 mm

Longueur max.: 20 m

Matière tuyau: PU, spirale fil, antistat

Rayon de pose min.: 17 mm

Plage de pression (press. de service): -1,00 \dots 4,72 bar

Température de travail: -40 ... 90 °C



VSL 32-25 PU-DS-AS TR

Réf. article.:10.07.09.00051

Diamètre extérieur D: 32 mm

Diamètre intérieur d: 25 mm

Longueur max.: 20 m

Matière tuyau: PU, spirale fil, antistat

Rayon de pose min.: 20 mm

Plage de pression (press. de service): -1,00 ... 3,86 bar

Température de travail: -40 ... 90 °C



VSL 42-32 PU-DS-AS TR

Réf. article.:10.07.09.00036

Diamètre extérieur D: 42 mm

Diamètre intérieur d: 32 mm

Longueur max.: 20 m

Matière tuyau: PU, spirale fil, antistat

Rayon de pose min.: 25 mm

Plage de pression (press. de service): -1,00 ... 3,77 bar

Température de travail: -40 ... 90 °C

SBPL 25 HV

Réf. article.:10.02.01.01586

https://www.schmalz.com/10.02.01.01586





ABL-SET SBPL/SCPL M

Réf. article.:10.02.01.01939

Dimensions: M

Longueur L: 71 mm

Largeur B: 31 mm

Hauteur H: 82,5 mm



ABL-SET SBPL/SCPL L

Réf. article.:10.02.01.01940

Dimensions: L

Longueur L: 71 mm

Largeur B: 31 mm

Hauteur H: 97 mm



VFT G1/2-IG 80

Réf. article.:10.07.01.00125

Raccord: G1/2"-F

Version: Insert de filtre long

Débit nominal: 300 l/min

Débit nominal: 18 m³/h

Porosité: 80 μm

Pièces de rechange

SBPL 25 HV

Réf. article.:10.02.01.01586

https://www.schmalz.com/10.02.01.01586





SEP HV 3 16 22

Réf. article.:10.02.01.01397

Conception: High Vacuum
Nombre d'étages: 3

Diamètre de buse: 1,6 mm Diamètre d'alésage: 22 mm Degré d'évacuation: 90 %

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

Pression optimale: 4 bar

Capacité d'aspiration (max.): 308,8 l/min

Consommation d'air (en aspiration): 103 l/min



SD 102x71x33 SBPL/SCPL

Réf. article.:10.02.01.01585

Longueur L: 102 mm

Largeur B: 71 mm Hauteur H: 33 mm



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

Réf. article.:10.02.01.01541

Longueur L: 112,5 mm

Largeur B: 34,8 mm

Hauteur H: 2,8 mm

SBPL 25 HV

Réf. article.:10.02.01.01586

https://www.schmalz.com/10.02.01.01586





ERS SEP-22 6xRUE-KLAP

Réf. article.:10.02.01.01450

Utiliser la construction: Module d'éjecteur

Dimensions: 22

contient: 6x rabat



O-RING 10x2.5 NBR-70

Réf. article.:10.07.08.00002

Matière: Caoutchouc nitrile NBR

Diamètre intérieur d: 10 mm