

Ejecteur de base

SEG 07 HS

Réf. article.:10.02.01.00255

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00255>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Générateurs de vide > Ejecteurs basiques > Ejecteurs basiques SEG > SEG 07 HS

Ejecteur de base à boîtier robuste pour une utilisation universelle



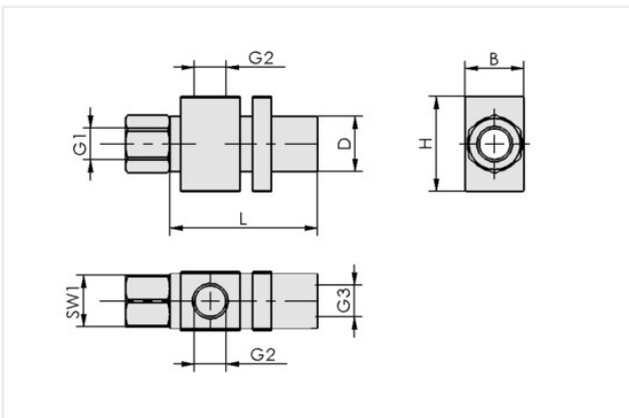
Diamètre des buses: 0,7 mm

Conception: Pour vide poussé

Capacité d'aspiration (max.): 14 l/min

Consommation d'air (en aspiration): 21 l/min

Données de construction



Attribut	Valeur
B	16 mm
D	15 mm
G1	G1/8"-F
G2	G1/8"-F
G3	G1/8"-F
H	26 mm
L	52 mm
SW1	14 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Diamètre des buses	0,70 mm
Degré d'évacuation	85 %
Capacité d'aspiration (max.)	14 l/min
Capacité d'aspiration (max.)	0,80 m ³ /h
Capacité d'aspiration (max.)	0,49 cfm
Consommation d'air (en aspiration)	21 l/min
Consommation d'air (en aspiration)	1,30 m ³ /h
Consommation d'air (en aspiration)	0,74 cfm

Contactez Schmalz

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

Ejecteur de base

SEG 07 HS

Réf. article.:10.02.01.00255

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00255>

Plage de pression (press. de service)	3,0 ... 6,0 bar
Plage de pression (press. de service)	43,5 ... 87,0
Pression optimale	5 bar
Pression optimale	72,50 psi
Diamètre de tuyau int (recom.) air comp.	2 mm
Diamètre de tuyau int. (recom.) vacío	4 mm
Température de travail	-10 ... 80 °C
Poids	41 g
Famille de produit	SEG

Remarque : Consommation d'air : Pour une pression de service optimale Diamètre de tuyau : Pour 2 m max. de longueur

Accessoires



VFI CN6/4 50

Réf. article.:10.07.01.00241

Raccord: Flexible 6/4 avec écrou

Porosité: 50 µm



VFI 4/2 50

Réf. article.:10.07.01.00329

Raccord: Flexible 4/2

Porosité: 50 µm

Ejecteur de base

SEG 07 HS

Réf. article.:10.02.01.00255

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00255>



VFI CN8/6 50

Réf. article.:10.07.01.00245

Raccord: Flexible 8/6 avec écrou

Porosité: 50 µm



VFI 6/4 50

Réf. article.:10.07.01.00328

Raccord: Flexible 6/4

Porosité: 50 µm



VS-V-W-D PNP K 3C-D

Réf. article.:10.06.02.00678

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

Version: Cube, affichage numérique

Conception vacuostat: Contacteur PNP

Connexion électrique: Câble

Entrées/sorties: 2 numériques

Display: Affichage 3 couleurs / 2 lignes

Type de protection IP: IP 40

Ejecteur de base

SEG 07 HS

Réf. article.:10.02.01.00255

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00255>



VS-P10-W-D PNP K 3C-D

Réf. article.:10.06.02.00680

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

Version: Cube, affichage numérique

Conception vacuostat: Contacteur PNP

Connexion électrique: Câble

Entrées/sorties: 2 numériques

Display: Affichage 3 couleurs / 2 lignes

Type de protection IP: IP 40