

Art.-Nr.: 10.02.01.00568



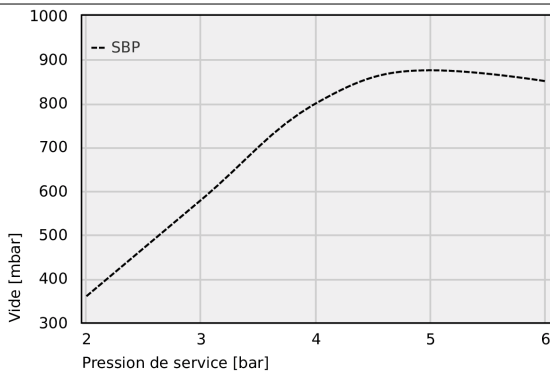
Données techniques

Attribut	Valeur
Diamètre de la buse	2,5 mm
Diamètre intérieur du tuyau recommandé air comprimé	6,0 mm
Diamètre intérieur du tuyau recommandé vide	7,0 mm
Degré d'évacuation	85,0 %
Niveau pression sonore aspiration	70,0 dB(A)
Niveau sonore libre	78,0 dB(A)
Poids propre	50,00 g
Consommation d'air aspiration	10,982 cfm
Capacité d'aspiration (max.)	12,900 m ³ /h
Pression de service optimale	4,50 bar
Plage de pression (pression de service) [bar]	3,0 ... 6,0 bar
Température de travail	0 ... 60 °C
Plage de pression (pression de service) [psi]	43,5 ... 87,0
Capacité d'aspiration max.	7,592 cfm
Famille de produits	SBP

Note : Consommation d'air : à la pression de service optimale Diamètre de tuyau : pour une longueur max. de 2 m



Données de performance



Vide exécutable à différentes pressions de service



Vide exécutable à différentes pressions de service

	2	3	4	5	6
SBP	360.00	580.00	800.00	875.00	850.00



Ejecteur de base
SBP 25 S03 SDA



Art.-Nr.: 10.02.01.00568



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.02.01.00568



Données de commande accessoires 10.02.01.00568

Typ		Nombre d'article
Plaque de fixation	BEF-PL 110x44.5x3 SBP	10.02.01.00511
Jeu de pièces de fixation	SET SBP M4-IG	10.02.01.00769
Filtre à vide en cloche	VFT G3/8-IG 80	10.07.01.00122
Filtre à vide en cloche	VFT G3/8-IG 100	10.07.01.00123



Données de commande pièce de rechange 10.02.01.00568

Typ		Nombre d'article
Silencieux (ronde)	SD G3/8-AG 20x76 SBP	10.02.01.00719



WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.00568