

Ejecteur de base

## SBP-C 20 G03 NO A VS-T



Art.-Nr.: 10.02.01.01010



### Données techniques

Diamètre de la buse	2,0 mm
Degré d'évacuation	85,0 %
Consommation d'air aspiration	208,0 l/min
Capacité d'aspiration (max.)	123,0 l/min
Pression de service optimale	4,50 bar
Connexion	G1/4"(1)-G3/8"(1)
Forme des éjecteurs compacts	Fonction soufflage
Vanne de commande	Sans courant, ouvert
Fonctionnalité	vacuostat électronique

SBP-C 20 G03 NO A VS-T

L'éjecteur basique SBP-C est livré prêt à être raccordé (sans câble de raccordement).

Pièces de rechange disponibles : silencieux

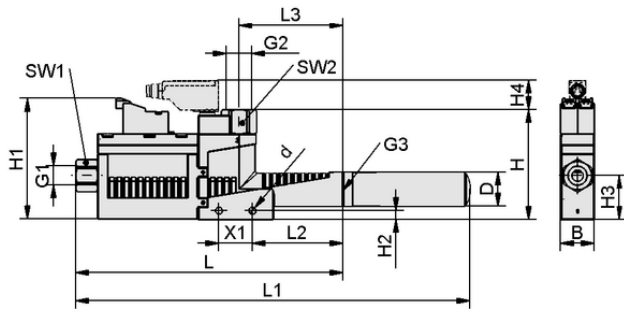
Accessoires disponibles : plaque de fixation, jeu de fixation, câble de raccordement



[WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.01010](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.01010)

1

Art.-Nr.: 10.02.01.01010

**Données de construction**

Longueur L1	235,50 mm
Longueur L2	54,00 mm
Longueur L	159,50 mm
Largeur B	20,00 mm
Hauteur H1	72,00 mm
Hauteur H2	5,20 mm
Hauteur H	65,50 mm
Diamètre extérieur D	20,00 mm
Diamètre intérieur d	4,20 mm
Filetage G1	G1/4"-F
Filetage G2	G3/8"-F
Taille de la clé SW1	17,0 mm
Largeur des appartements SW2	19,0 mm
Longueur L3	62,00 mm
Hauteur H3	26,00 mm
Hauteur H4	17,30 mm
Espacement des trous X1	20,0 mm
Filetage G3	G3/8"-F

Données de construction SBP-C 20 G03 NO A VS-T

**Données techniques**

Diamètre de la buse	2,0 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	68,0 dB(A)
Niveau sonore libre	77,0 dB(A)
Poids propre	220,00 g
Consommation d'air aspiration	7,345 cfm
Capacité d'aspiration (max.)	7,400 m <sup>3</sup> /h
Pression de service optimale	4,50 bar
Plage de pression (pression de service) [bar]	3,0 ... 6,0 bar
Température de travail	0 ... 50 °C
Plage de pression (pression de service) [psi]	43,5 ... 87,0
Consommation d'air souffler	3,178 cfm
Pression optimale	65,2 psi
Capacité d'aspiration max.	4,343 cfm
Famille de produits	SBP-C

Note : La tension d'alimentation des interrupteurs à vide et des électrovannes est de 24 VCC. Consommation d'air : Sur la version avec électrovannes SBP-C 07 (24) / SBP-C 25 (320) et pression de service optimale. Diamètre de tuyau : Pour une longueur maximale de 2 m



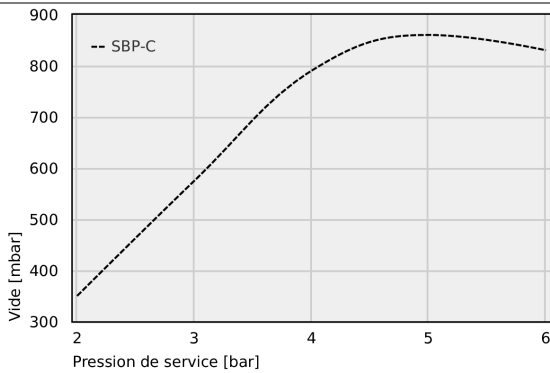
# Ejecteur de base SBP-C 20 G03 NO A VS-T



Art.-Nr.: 10.02.01.01010



## Données de performance



Vide exécutable à différentes pressions de service



## Vide exécutable à différentes pressions de service

	2	3	4	5	6
SBP-C	350.00	575.00	790.00	860.00	830.00



## Données de commande accessoires 10.02.01.01010

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
Câble de raccordement	ASK B-MIC10 3000 K-2P	21.04.06.00086
Câble de raccordement	ASK B-M8-4 5000 K-4P	10.06.02.00031
Filtre à vide en cloche	VFT G1/4-IG 100	10.07.01.00120



## Données de commande pièce de rechange 10.02.01.01010

Typ		Nombre d'article
Silencieux (ronde)	SD G3/8-AG 20x76 SBP	10.02.01.00719
Vacuostats/pressostats fonc d'appr	VS-V-AH-T-PNP M8-4 S	10.06.02.00294



[WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.01010](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.01010)