SBP-C 10 S02 VS-T

製品コード.:10.02.01.00983

https://www.schmalz.co.jp/10.02.01.00983



ホームページ > 自動搬送用真空機器 > 真空部品 > 真空発生器 > ベーシックエジェクタ > 追加機能付きベーシックエジェクタ SBP- C > SBP-C 10 SO2 VS-T

#### 特に軽量化されたコンパクトエジェクタ



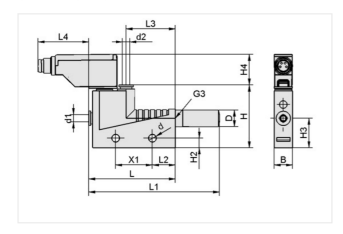
ノズル径: 1 mm 最大真空度: 85 %

接続: 接続ホース径: (圧縮エア側)外径 Φ6 mm、(真空エア側) 外径 Φ8 mm

最適供給圧: 4.5 bar 吸込量(最大): 38 l/min 吸着時のエア消費量: 48 l/min

機能: 電子真空スイッチ

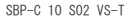
#### デザインデータ



属性	値
В	15 mm
d	4. 20 mm
d1	6 mm
d2	8 mm
D	13.50 mm
G3	G1/8"-F
Н	49 mm
H2	5. 20 mm
H3	18 mm
H4	14.10 mm
L	57 mm
L1	97 mm
L2	19 mm
L3	29.50 mm
L4	24. 60 mm
X1	20 mm

#### テクニカルデータ

属性	值	
ノズル径	1 mm	
最大真空度	85 %	



製品コード.:10.02.01.00983

https://www.schmalz.co.jp/10.02.01.00983



吸込量(最大)	2.30 m³/h
吸込量 (最大)	38 l/min
吸着時のエア消費量	2.90 m³/h
吸着時のエア消費量	48 l/min
ノイズレベルフリー	65 dB (A)
吸着時のノイズレベル	59 dB(A)
圧力範囲(作動圧)	3.0 ~ 6.0 bar
最適供給圧	4.50 bar
圧縮エア推奨ホース内径	4 mm
真空エア推奨ホース内径	6 mm
本体質量	100 g
作動温度	0 ~ 50 ° C
圧力範囲(作動圧)	43.5 ~ 87.0
最適圧力	65.20 psi
吸込量 (最大)	1.341 cfm
吸着時のエア消費量	1.695 cfm
製品ファミリー	SBP-C

※真空スイッチおよびソレノイドバルブの供給電圧はDC24Vです。※エア消費量は、最適作動圧かつソレノイドバルブ付きの場合、SBP-C-07では 24 1/min、SBP-C-25では 320 1/minです。※推奨ホース内径は、ホースの長さが最大2 mo場合の値です。

#### アクセサリ



BEF-PL 110x44.5x3 SBP 製品コード.:10.02.01.00511

長さ L: 110 mm

幅 B: 44.5 mm

高さ H: 3 mm

建築利用:基本エジェクタ SBP

SBP-C 10 S02 VS-T

製品コード.:10.02.01.00983

https://www.schmalz.co.jp/10.02.01.00983





製品コード.:10.02.01.00769

長さ L: 50 mm

幅 B: 14 mm

建築利用:基本エジェクタ SBP

タイプ: M4-IG



ASK B-MIC10 3000 K-2P

製品コード.:21.04.06.00086

ホース材質: PURケーブル

電気接続: MIC10コネクタ



ASK B-M8-4 5000 K-4P

製品コード.:10.06.02.00031

電気接続: M8メネジコネクタ、4ピン

ケーブル長: 5,000 mm ホース材質: PURケーブル



SBP-C 10 S02 VS-T

製品コード.:10.02.01.00983

https://www.schmalz.co.jp/10.02.01.00983





VFI CN8/6 50

製品コード.:10.07.01.00245

接続:接続ホース径:外径 Φ8 mm、固定用キャップ付き

ろ過精度: 50 µm



VFI 6/4 50

製品コード.:10.07.01.00328

接続: 外径Φ6 mmホース

ろ過精度: 50 μm



VFT G1/8-IG 80

製品コード.:10.07.01.00116

接続: G1/8-F

デザイン: フィルターエレメント(小)

定格流量: 45 l/min 定格流量: 2.7 m³/h ろ過精度: 80 μm

SBP-C 10 S02 VS-T

製品コード.:10.02.01.00983

https://www.schmalz.co.jp/10.02.01.00983





SEG 10 HS

製品コード.:10.02.01.00247

ノズル径: 1 mm

デザイン: 高真空用

吸込量(最大): 34 l/min

吸着時のエア消費量: 49 l/min

#### スペアパーツ



SD G1/8-AG 14x40

製品コード.:10.02.01.00540

ネジ G1: G1/8-M

外径 D: 14 mm 長さ L: 40 mm



VS-V-AH-T-PNP M8-4 S

製品コード.:10.06.02.00294

測定範囲: -1,0 ... 0,0 bar

デザイン: 水平

スイッチングポイント調節: ティーチ機能

入力極性: PNP

電気接続: プラグM8、4ピン

表示: LED

保護等級 IP: IP 40

同梱品: 固定ヒステリシス

入力/出力: 2 デジタル

SBP-C 10 S02 VS-T

製品コード.:10.02.01.00983

https://www.schmalz.co.jp/10.02.01.00983

