

ベーシックエジェクタ

SBP 15 G02 SDA

Art.-Nr.: 10.02.01.00602



技術資料

ノズル径	1.5 mm
到達真空圧	85.0 %
エア消費量吸引	105.0 l/min
吸込量 (最大)	71.0 l/min
製品仕様エジェクタの追加	アキシャルサイレンサ付き
最適作動圧	4.50 bar
接続	G1/8" (1)-G1/8" (2)

SBP 15 G02 SDA

ベーシックエジェクタ SBPは、すぐに接続可能な製品として納品されます。

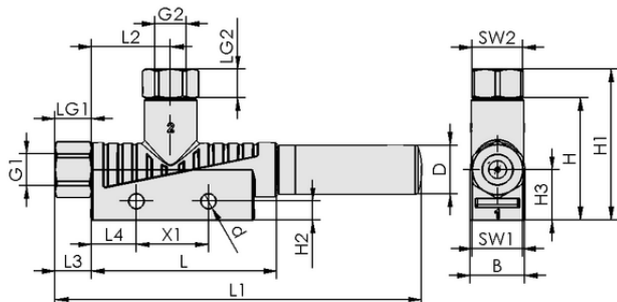
スペアパーツ: サイレンサ

アクセサリ: 取付けプレート、DINレール用マウントセット



WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.00602

1



デザインデータ

グリッパーの長さ L1	102.00 mm
グリッパーの長さ L2	22.00 mm
グリッパーの長さ L	51.50 mm
幅 B	15.00 mm
高さ H1	42.00 mm
高さ H2	5.20 mm
高さ H	34.00 mm
外径 D	14.00 mm
内径 d	4.20 mm
スレッド G1	G1/8"-F
グリッパーの長さ LG1	8.0 mm
スレッド G2	G1/8-IG
グリッパーの長さ LG2	8.0 mm
スパナサイズ SW1	14.0 mm
スパナサイズ SW2	14.0 mm
グリッパーの長さ L3	10.00 mm
グリッパーの長さ L4	12.50 mm
高さ H3	14.00 mm
吸込み穴用真空カートリッジのピッチ X1	20.0 mm

デザインデータ SBP 15 G02 SDA



技術資料

ノズル径	1.5 mm
推奨圧縮エアホース内径	4.0 mm
推奨ホース内径 真空	6.0 mm
到達真空圧	85.0 %
ノイズレベル吸引	65.0 dB(A)
ノイズレベルフリー	72.0 dB(A)
質量	22.00 g
エア消費量吸引	3.707 cfm
吸込量 (最大)	4.300 m ³ /h
最適作動圧	4.50 bar
圧力範囲 (作動圧) [bar]	3.0 ~ 6.0 bar
作動温度	0 ... 60 °C
圧力範囲 (作動圧) [psi]	43.5 ~ 87.0
最大吸込量	2.507 cfm
製品ファミリー	SBP

※最大吸込量およびエア消費量は、作動圧4.5 barの場合の値です。※推奨ホース内径は、ホースの長さが最大2 mの場合の値です。

ベーシックエジェクタ
SBP 15 G02 SDA



Art.-Nr.: 10.02.01.00602



各作業圧で実現する真空度

	2	3	4	5	6
SBP	360.00	580.00	800.00	875.00	850.00



発注データ アクセサリ **10.02.01.00602**

Typ		本数
エジェクタ用クリップマウント	BEF-PL 110x44.5x3 SBP	10.02.01.00511
取付セット	SET SBP M4-IG	10.02.01.00769
真空フィルター	VFT G1/4-IG 80	10.07.01.00119
キューブ型真空・正圧スイッチ	VS-V-W-D PNP K 3C-D	10.06.02.00678
キューブ型真空・正圧スイッチ	VS-P10-W-D PNP K 3C-D	10.06.02.00680



発注データ スペアパーツ **10.02.01.00602**

Typ		本数
サイレンサー (丸型)	SD G1/8-AG 14x40	10.02.01.00540



WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.00602