

ベーシックエジェクタ

## SBP HV 3 16 22 KU



Art.-Nr.: 10.02.01.01962



### 技術資料

ノズル径	1.6 mm
到達真空圧	90.0 %
材質	プラスチック
エア消費量吸引	103.0 l/min
吸込量 (最大)	308.8 l/min
サイズ	22.00
ステージ本数	3
デザイン	高真空圧タイプ

SBP HV 3 16 22 KU

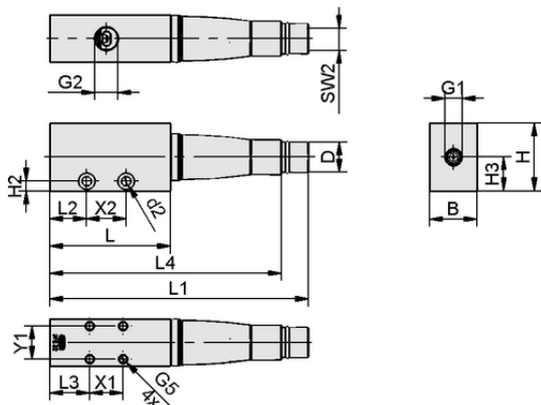
基本エジェクタSBP-HV/HFは、すぐに接続できる部品として供給されます。

利用可能な付属品：サイレンサー



[WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.01962](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.01962)

1



## デザインデータ

グリップの長さ L1	171.00 mm
グリップの長さ L2	24.50 mm
グリップの長さ L	80.00 mm
幅 B	31.50 mm
高さ H2	6.50 mm
高さ H	45.00 mm
外径 D	20.00 mm
d2	6.2 mm
スレッド G1	G1/4"-F
スレッド G2	G3/8-F
スパナサイズ SW2	14.0 mm
グリップの長さ L3	26.50 mm
グリップの長さ L4	153.00 mm
高さ H3	22.50 mm
吸込み穴用真空カートリッジのピッチ Y1	22.0 mm
吸込み穴用真空カートリッジのピッチ X1	22.0 mm
吸込み穴用真空カートリッジのピッチ X2	26.0 mm
スレッド G5	M6-F

デザインデータ SBP HV 3 16 22 KU

## 技術資料

ノズル径	1.6 mm
推奨圧縮エアホース内径	6.0 mm
推奨ホース内径 真空	12.0 mm
到達真空圧	90.0 %
ノイズレベル吸引	72.0 dB(A)
ノイズレベルフリー	80.0 dB(A)
質量	208.40 g
エア消費量吸引	3.637 cfm
吸込量 (最大)	308.8 l/min
ステージ本数	3
圧力範囲 (作動圧) [bar]	2.0 - 6.0 bar
作動温度	0 ... 60 °C
圧力範囲 (作動圧) [psi]	28.8 ~ 86.8
最大吸込量	10.904 cfm
製品ファミリー	SBP-HV-HF-KU

Art.-Nr.: 10.02.01.01962



各作業圧で実現する真空度

	1	2	3	4	5	6
SBP-HV 2 04 7 KU	-	380	640	790	860	840
SBP-HV...07 13 KU	-	365	650	840	860	860
SBP-HV...16 22 KU	-	375	715	900	890	890



発注データ アクセサリ 10.02.01.01962

Typ		本数
サイレンサー (丸型)	SD 29x70 SHC 22	10.02.01.01517
サイレンサー (丸型)	SD 29x121.5 SHC 22	10.02.01.01831



発注データ スペアパーツ 10.02.01.01962

Typ		本数
真空カートリッジ用ハウジング	SFE 22 POM	10.02.01.01767
エジェクタモジュール	SEP HV 3 16 22	10.02.01.01397
真空カートリッジ用ホルダー	SHC 3 22	10.02.01.01514

