

Art.-Nr.: 10.02.01.01725



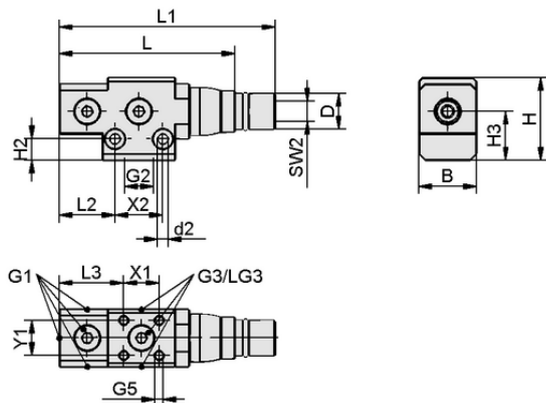
技術資料

ノズル径	1.6 mm
到達真空圧	90.0 %
エア消費量吸引	103.0 l/min
吸込量 (最大)	137.3 l/min
サイズ	22.00
最適作動圧	4.00 bar
ステージ本数	2
デザインコンパクトエジェクタ	安全バルブ付き
デザイン	高真空圧タイプ

SBP HV 2 16 22 S

ベーシックエジェクタ SBP-HV/HFは、すぐに接続可能な製品として納品されます。

デザインデータ



グリッパーの長さ L1	138.50 mm
グリッパーの長さ L2	32.50 mm
グリッパーの長さ L	120.50 mm
幅 B	35.00 mm
高さ H2	9.50 mm
高さ H	44.00 mm
外径 D	20.00 mm
d2	6.4 mm
スレッド G1	G1/4"-F
スレッド G2	G3/8-F
グリッパーの長さ LG3	7.0 mm
スパナサイズ SW2	12.0 mm
グリッパーの長さ L3	34.50 mm
高さ H3	25.50 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 G3	G1/4"-F
スレッド G5	M6-F

デザインデータ SBP HV 2 16 22 S



Art.-Nr.: 10.02.01.01725

 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	76.0 dB(A)
ノイズレベルフリー	87.0 dB(A)
質量	261.60 g
エア消費量吸引	3.637 cfm
吸込量 (最大)	8.200 m ³ /h
最適作動圧	4.00 bar
ステージ本数	2
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]	29.0 ~ 87.0
最適圧力	58.0 psi
最大吸込量	4.848 cfm
製品ファミリー	SBP-HV-HF

 各作業圧で実現する真空度

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

 発注データ アクセサリ 10.02.01.01725

Typ		本数
取付ブラケット	BEF-WIN 50x40x41 5 SFE-22	10.08.03.00315
取付セット	SET SFE 22	10.02.01.01577
クイックエキゾーストバルブ	SEV G1/8-IG G1/4-AG	10.02.01.01471
サイレンサー (丸型)	SD 29x70 SHC 22	10.02.01.01517
取付けセット	SET SBP-PXT D30-I	10.02.01.02048
サイレンサー (丸型)	SD 29x121.5 SHC 22	10.02.01.01831

ベーシックエジェクタ

SBP HV 2 16 22 S



Art.-Nr.: 10.02.01.01725



発注データ spare parts 10.02.01.01725

Typ		本数
エジェクタモジュール	SEP HV 2 16 22 S	10.02.01.01410
真空カートリッジ用ハウジング	SFE 22 AL	10.02.01.01421
真空カートリッジ用ホルダー	SHC 2 22	10.02.01.01512



WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.01725