

ベローズ真空吸着パッド

SPB4f 50 SI-55 G1/8-AG

製品コード: 10.01.06.03550

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.06.03550>

ホームページ > 自動搬送用真空機器 > 真空部品 > 真空吸着パッド > 包装機械向け真空パッド > 4.5段ベローズ真空パッド SPB4f > SPB4f 50 SI-55 G1/8-AG

凹凸のあるワークの搬送に適したベローズ真空吸着パッド



サイズ: 50

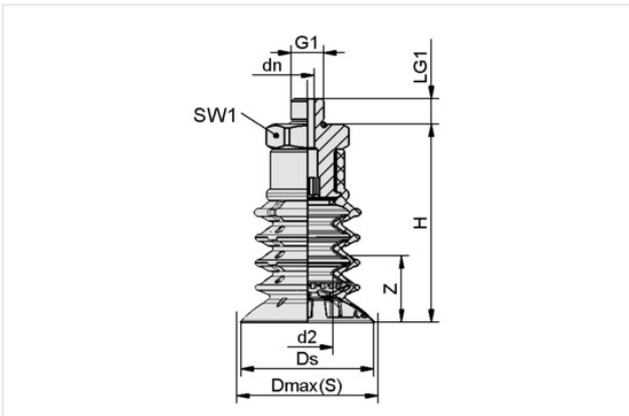
真空パッドの材質: シリコン SI

材質硬度[ショア硬度 A]: 55 Shore A

ネジ G1: G1/8-M

段数: 4.5

デザインデータ



属性	値
d2	21 mm
dn	4 mm
Dmax (S)	52 mm
Ds	49.70 mm
G1	G1/8-M
H	72.50 mm
LG1	7.50 mm
SW1	27 mm
Z (ストローク)	26 mm

テクニカルデータ

属性	値
真空度-200 mbar時の吸着力	13.70 N
真空度-400 mbar時の吸着力	27.30 N
吸着力 (-600 mbar)	41 N
離脱力	35 N
ボリューム	33.11 cm ³
推奨ホース内径 d	12 mm
段数	4.50
真空パッドの材質	シリコン SI

シュマルツへのお問い合わせ

Schmalz K.K. | 3001-7 Odana-cho, Tsuzuki-ku, 224-0027 Yokohama, Japan | +81 45 565 5150 | schmalz@schmalz.co.jp

ベローズ真空吸着パッド

SPB4f 50 SI-55 G1/8-AG

製品コード: 10.01.06.03550

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.06.03550>

材質硬度[ショア硬度 A]	55 Shore A
本体質量	50.90 g
製品ファミリー	SPB4f

アクセサリ



SIEB 19.5x1 MS-A2 103

製品コード: 10.07.01.00321

外径 D: 19.5 mm

長さ L: 1 mm

材質: 真鍮 / ステンレススチール

ろ過精度: 103 μm



SSB 20-32 ST-VZ

製品コード: 10.07.10.00003

クランプ範囲: 20.0 ~ 32.0 mm

材質: スチール

表面: 亜鉛メッキ

スペアパーツ

シュマルツへのお問い合わせ

Schmalz K.K. | 3001-7 Odana-cho, Tsuzuki-ku, 224-0027 Yokohama, Japan | +81 45 565 5150 | schmalz@schmalz.co.jp

ベローズ真空吸着パッド

SPB4f 50 SI-55 G1/8-AG

製品コード : 10.01.06.03550

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.06.03550>



SC 090 G1/8-AG

製品コード : 10.01.06.03269

接続形状 : 090

真空接続口 : G1/8-M

長さ L1 : 31 mm

継手の長さ : 7.5 mm

接続ホース外径 dn : 4 mm



SPB4f 50 SI-55 SC090

製品コード : 10.01.06.03266

サイズ : 50

真空パッドの材質 : シリコン SI

材質硬度[シヨア硬度 A] : 55 Shore A

段数 : 4.5