

Art.-Nr.: 10.01.06.03655



技術資料

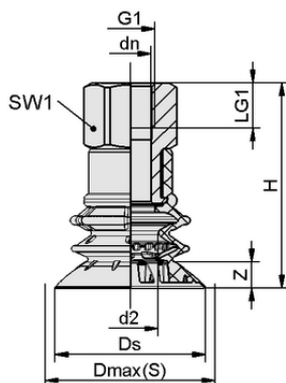
属性	価値
真空パッドの材質	シリコンゴム SI
材質の硬度 [ショアA]	55.0 Shore A
サイズ	50.00
折りたたみ式本数	2.5
スレッドG1	G1/4"-F

SPB2f 50 SI-55 G1/4-IG

真空パッド SPB2fは、パッドにネジが取り付けられた状態で納品されます。以下の製品で構成されます。

- 真空パッド SPB2f: ゴム部分、様々なサイズをラインアップ
- 接続ニップル (取付ネジ) SC: 様々なネジ径をラインアップ

スペアパーツ: 真空パッド SPB2f、接続ニップル (取付ネジ)



デザインデータ

属性	価値
高さ H	67.10 mm
呼び径 dn	11.40 mm
d2	21.0 mm
スレッドG1	G1/4"-F
グリッパーの長さ LG1	12.0 mm
スパナサイズ SW1	27.0 mm
スプリングストロークZ	9.0 mm
径 Ds	49.7 mm
径 Dmax(S)	52.0 mm

デザインデータ SPB2f 50 SI-55 G1/4-IG



ベローズ真空吸着パッド SPB2f 50 SI-55 G1/4-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.03655

技術資料

属性	値
真空パッドの材質	シリコンゴム SI
材質の硬度 [ショアA]	55.0 Shore A
ホース径 (推奨) d	12.0 mm
吸着力 (-600mbar)	41.00 N
質量	58.4 g
ボリューム	26.452 cm ³
サイズ	50.00
折りたたみ式本数	2.5
400 mbarでの吸着力	27.30 N
200 mbarでの吸着力	13.70 N
製品ファミリー	SPB2f

注記：吸着力：規定の吸着力は、真空度-0.6 bar、ワーク表面が平滑で乾燥した均一な状態での理論値であり、安全係数は含まれていません。ホース径：ホース径：推奨ホース径はホース長さ約2mでの値です。

その他の資料

この記事に関するCADデータおよびその他の資料は、以下を参照のこと：www.schmalz.co.jp/10.01.06.03655

データアクセサリを注文する 10.01.06.03655

Typ		製品コード
ふるいラウンド	SIEB 19.5x1 MS-A2 103	10.07.01.00321
ホースクランプ	SSB 20-32 ST-VZ	10.07.10.00003

スペアパーツの注文データ 10.01.06.03655

Typ		製品コード
シュマルツコネクタ	SC 090 G1/4-IG	10.01.06.03273

摩耗部品の注文データ 10.01.06.03655

Typ		製品コード
ベローズ真空吸着パッド	SPB2f 50 SI-55 SC090	10.01.06.03560