

Art.-Nr.: 10.01.06.03657



技術資料

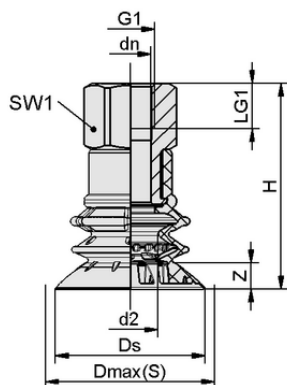
真空パッドの材質	シリコンゴム SI
材質の硬度 [ショアA]	55.0 Shore A
サイズ	50.00
折りたたみ式本数	2.5
スレッドG1	G3/8"-F

SPB2f 50 SI-55 G3/8-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

高さ H	67.10 mm
呼び径 dn	15.00 mm
d2	21.0 mm
スレッドG1	G3/8"-F
グリップの長さ 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 G3/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.03657

 技術資料

真空パッドの材質	シリコーンゴム 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	46.50 g
ポリウム	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、-0.6 barの真空で、ワーク表面が乾燥し、平滑で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：推奨ホース径はホース長さ約2mでの値です。

 発注データ アクセサリ 10.01.06.03657

Typ		本数
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

 発注データ スペアパーツ 10.01.06.03657

Typ		本数
シュマルツコネクタ	SC 090 G3/8-IG	10.01.06.03274

 発注データ ウェアパーツ 10.01.06.03657

Typ		本数
ベローズ真空吸着パッド	SPB2f 50 SI-55 SC090	10.01.06.03560