

Art.-Nr.: 10.01.06.03534



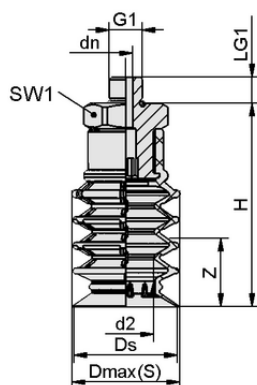
SPB4 50 SI-55 G1/2-AG

真空パッド SPB4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 SPB4: 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 SPB4、接続ニップル (取付ネジ) SC

アクセサリ: フィルターメッシュ、ホースクランプ、パッド用インサート



デザインデータ SPB4 50 SI-55 G1/2-AG

### 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	4.5
スレッドG1	G1/2"-M

### デザインデータ

高さ H	83.50 mm
呼び径 dn	15.00 mm
d2	30.0 mm
スレッドG1	G1/2"-M
グリッパーの長さ LG1	14.0 mm
スパナサイズ SW1	27.0 mm
スプリングストロークZ	36.5 mm
径 Ds	50.3 mm
径 Dmax(S)	51.5 mm



Art.-Nr.: 10.01.06.03534

 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
離脱力	62.00 N
吸着力 (-600mbar)	49.50 N
質量	56.00 g
ボリューム	64.550 cm <sup>3</sup>
サイズ	50.00
折りたたみ式本数	4.5
製品ファミリー	SPB4

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 10.01.06.03534

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
パッドインサート PE	SPI 42 PE SPB4-50	10.01.06.02916

 発注データ スペアパーツ 10.01.06.03534

Typ		本数
シュマルツコネクタ	SC 090 G1/2-AG	10.01.06.02595

 発注データ ウェアパーツ 10.01.06.03534

Typ		本数
ベローズ真空吸着パッド	SPB4 50 SI-55 SC090	10.01.06.02613