

Art.-Nr.: 10.01.06.05600



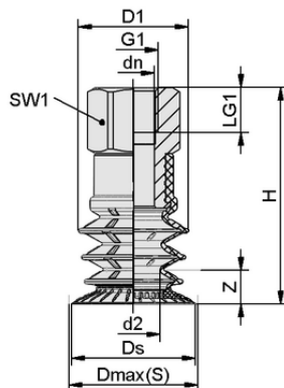
技術資料

真空パッドの材質	シリコンゴム SI
材質の硬度 [ショアA]	30.0 Shore A
サイズ	43.00
折りたたみ式本数	3.5
材質の硬度	55.0 Shore A
真空接続口	G3/8"-F

PSPF 43 SI-30/55 G3/8-IG

ベローズ真空パッド PSPF (パッドゴム+接続ニップル) は、組み立てた状態で納入されます。製品の構成は、以下の通りです。

- 真空パッド (ゴムのみ) PSPF
- 接続ニップル (取付ネジ) SC



デザインデータ

高さ H	64.10 mm
呼び径 dn	11.00 mm
d2	18.2 mm
スレッドG1	G3/8-IG
グリッパーの長さ LG1	12.0 mm
スパナサイズ SW1	22.0 mm
スプリングストロークZ	19.3 mm
径 Ds	43.0 mm
径 Dmax(S)	43.5 mm

デザインデータ PSPF 43 SI-30/55 G3/8-IG



ベローズ吸着パッド (丸型)

PSPF 43 SI-30/55 G3/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.05600

技術資料

真空パッドの材質	シリコーンゴム SI
吸着力 (-600mbar)	40.00 N
ボリューム	16.651 cm ³
サイズ	43.00
折りたたみ式本数	3.5
製品ファミリー	PSPF

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 スペアパーツ 10.01.06.05600

Typ		本数
ベローズ真空吸着パッド	PSPF 43 SI-30/55 SC080	10.01.06.05244
シュマルツコネクタ	SC 080 G3/8-IG	10.01.06.02594