

長円フラット真空パッド

SAOF 100x50 HT2-65 G1/4-IG



Art.-Nr.: 10.01.05.00754

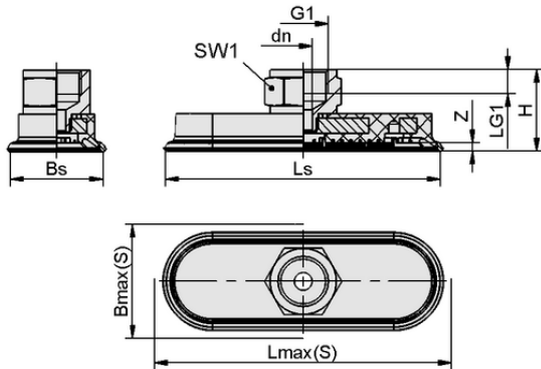


技術資料

真空パッドの材質	高温材質 HT2
材質の硬度 [ショアA]	65.0 Shore A
サイズ (LxW)	100 x 50
接続	G1/4-IG
ニップル材質	ニッケルめっき

SAOF 100x50 HT2-65 G1/4-IG

長円フラット真空パッド SAOF-HT2: 様々なサイズをラインアップ、ニップルが取り付けられた状態で納品されます。



デザインデータ

高さ H	30.00 mm
呼び径 dn	8.00 mm
スレッド G1	G1/4"-F
グリッパーの長さ LG1	8.0 mm
スパナサイズ SW1	17.0 mm
スプリングストローク Z	5.0 mm
真空パッド幅 Bs	48.10 mm
Ls	101.10 mm
Lmax.(S)	106.00 mm
Bmax.(S)	54.00 mm

デザインデータ SAOF 100x50 HT2-65 G1/4-IG



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.05.00754

1

Art.-Nr.: 10.01.05.00754

 技術資料

真空パッドの材質	高温材質 HT2
材質の硬度 [ショアA]	65.0 Shore A
ホース径 (推奨) d	6.0 mm
最小ワーク半径 (凸部)	75.0 mm
吸着力 (-600mbar)	217.00 N
質量	91.60 g
サイズ (LxW)	100 x 50
水平方向の力	177.0 N
ボリューム	21.800 cm ³
温度耐性	200.0 °C
折りたたみ式本数	0.0
接続	G1/4-F
製品ファミリー	SAOF

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。