

長円ベル型真空パッド

SAOG-S 80x30 NBR-60 G3/8-IG

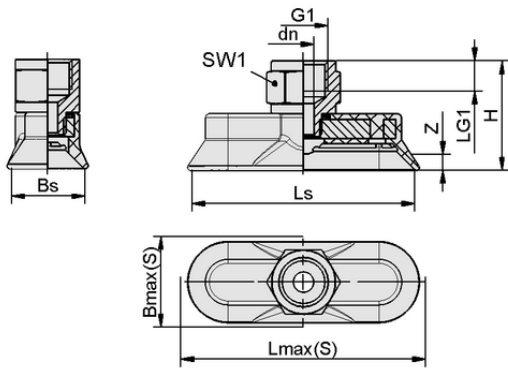
Art.-Nr.: 10.01.01.12254



技術資料

属性	値
真空パッドの材質	ニトリルゴム NBR
材質の硬度 [ショアA]	60.0 Shore A
接続	G3/8"-IG
サイズ (LxW)	80x30
ニップル材質	ニッケルめっき

SAOG-S 80x30 NBR-60 G3/8-IG



デザインデータ

属性	値
高さ H	29.50 mm
呼び径 dn	6.00 mm
スレッドG1	G3/8"-F
グリップバーの長さ LG1	9.0 mm
スパナサイズ SW1	22.0 mm
スプリングストロークZ	6.0 mm
真空パッド幅 Bs	30.90 mm
Ls	80.90 mm
Lmax.(S)	86.50 mm
Bmax(S)	37.50 mm

デザインデータ SAOG-S 80x30 NBR-60 G3/8-IG



WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.01.01.12254

1

長円ベル型真空パッド

SAOG-S 80x30 NBR-60 G3/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.01.12254

技術資料

属性	値
真空パッドの材質	ニトリルゴム NBR
ホース径（推奨）d	4.0 mm
最小ワーク半径（凸部）	20.0 mm
吸着力（-600mbar）	105.00 N
質量	48.60 g
サイズ (LxW)	80 x 30
水平方向の力	130.0 N
水平方向の力 油性表面	91.0 N
ボリューム	11.000 cm ³
折りたたみ式本数	0.0
製品ファミリー	SAOG-S

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。

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/10.01.01.12254

発注データ スペアパーツ 10.01.01.12254

Typ	本数
ネジ接続用シールリング	10.07.08.00094
ジョイント	10.08.04.00077

発注データ ウェアパーツ 10.01.01.12254

Typ	本数
長円ベル型真空パッド	10.01.01.12177



WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.01.01.12254

2