

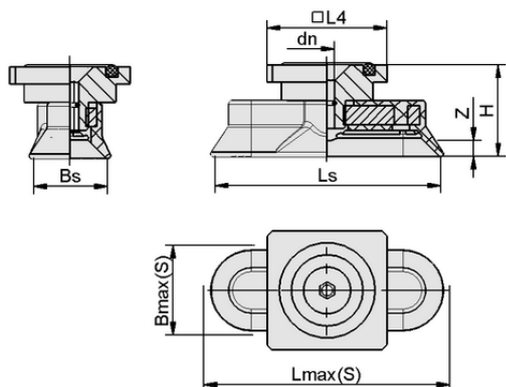
Art.-Nr.: 10.01.01.12182



SAOG-S 95x40 NBR-60 RA

## 技術資料

属性	価値
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	RA
サイズ (LxW)	95x40
ニップル材質	アルミ



デザインデータ SAOG-S 95x40 NBR-60 RA

## デザインデータ

属性	価値
高さ H	24.50 mm
呼び径 dn	4.00 mm
スプリングストロークZ	6.0 mm
グリッパーの長さ L4	31.80 mm
真空パッド幅 Bs	40.60 mm
Ls	95.60 mm
Lmax.(S)	101.00 mm
Bmax(S)	46.00 mm

Art.-Nr.: 10.01.01.12182

 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	6.0 mm
最小ワーク半径 (凸部)	35.0 mm
吸着力 (-600mbar)	165.00 N
質量	51.4 g
サイズ (LxW)	95 x 40
水平方向の力	192.0 N
水平方向の力 油性表面	110.0 N
ポリウム	18.000 cm <sup>3</sup>
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、真空度-0.6 bar、ワーク表面が平滑で乾燥した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：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/10.01.01.12182](http://www.schmalz.co.jp/10.01.01.12182)

 スペアパーツの注文データ 10.01.01.12182

Typ		Artikelnummer
取付用アダプタ	ADP-A G1/8-AG-RA ADAP	10.01.10.00210
Oリング	O-RING 10x1.5 NBR-70 GLB	10.07.08.00129
Oリング	O-RING 19x3.2 NBR-70	10.07.08.00123

 摩耗部品の注文データ 10.01.01.12182

Typ		Artikelnummer
長円ベル型真空パッド	SAOG-S 95x40 NBR-60 G1/8-IG	10.01.01.12180