

Art.-Nr.: 10.01.06.00503



技術資料

属性	価値
真空パッドの材質	バルコラン VU1
材質の硬度 [ショアA]	72.0 Shore A
サイズ (LxW)	95 x 40
折りたたみ式本数	1.5
接続	G1/8-M
ニップル材質	真鍮

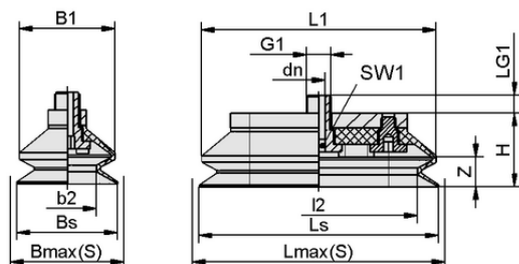
FSGAO 95x40 VU1-72 G1/8-AG

真空パッド FSGAO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 FGAO: ゴム部分、様々なサイズをラインアップ
- アルミニウム製サポートプレート

スペアパーツ: 真空パッド FGAO

デザインデータ



属性	価値
グリッパーの長さ L1	93.00 mm
幅 B1	38.00 mm
高さ H	29.50 mm
呼び径 dn	5.00 mm
スレッド G1	G1/8"-M
グリッパーの長さ LG1	8.0 mm
スパナサイズ SW1	4.0 mm
スプリングストローク Z	12.0 mm
真空パッド幅 Bs	40.00 mm
Ls	95.00 mm

※ゴム部品の許容寸法公差は、DIN ISO 3302-1 M3に準拠します。

デザインデータ FSGAO 95x40 VU1-72 G1/8-AG

Art.-Nr.: 10.01.06.00503

 技術資料

属性	値
対応ニップルファミリー	N 038
真空パッドの材質	バルコラン VU1
材質の硬度 [ショアA]	72.0 Shore A
ホース径 (推奨) d	9.0 mm
最小ワーク半径 (凸部)	20.0 mm
離脱力	110.00 N
吸着力 (-600mbar)	95.00 N
質量	125.0 g
サイズ (LxW)	95 x 40
ボリューム	38.217 cm ³
折りたたみ式本数	1.5
製品ファミリー	FSGAO

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/10.01.06.00503

 スペアパーツの注文データ 10.01.06.00503

Typ	製品コード
長円ペローズ真空パッド	FSGAO 95x40 VU1-72 N038 10.01.06.00499

 摩耗部品の注文データ 10.01.06.00503

Typ	製品コード
長円ペローズ真空パッド	FSGAO 95x40 VU1-72 N038 10.01.06.00499