# FGAO 95x40 VU1-72 N038

Art.-Nr.: 10.01.06.00499

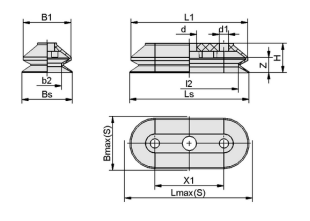




FGAO 95x40 VU1-72 N038

## 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



デザインデータ FGAO 95x40 VU1-72 N038

#### 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	23.50 mm
内径d1	7.5 mm
内径d	11.50 mm
スプリングストロークZ	12.0 mm
吸込み穴用真空カートリッジのピッ チ X1	55.0 mm
真空パッド幅 Bs	40.00 mm
Ls	95.00 mm
Lmax.(S)	97.00 mm

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

#### 長円ベローズ真空パッド

## FGAO 95x40 VU1-72 N038



Art.-Nr.: 10.01.06.00499



#### 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
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	20.9 g
サイズ (LxW)	95 x 40
折りたたみ式本数	1.5
製品ファミリー	FGAO

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/10.01.06.00499