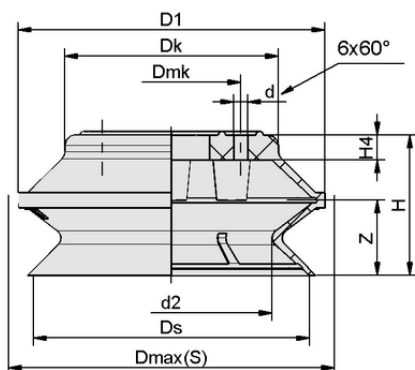


FGA 110 VU1-72 N037 ON

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	110.00
折りたたみ式本数	1.5



デザインデータ FGA 110 VU1-72 N037 ON

デザインデータ

属性	価値
高さ H	56.00 mm
外径 D1	120.0 mm
ヘッド径 Dk	85.0 mm
d2	80.0 mm
内径d	5.50 mm
Dmk	55.0 mm
スプリングストロークZ	30.0 mm
径 Ds	110.0 mm
高さH4	10.00 mm
径 Dmax(S)	127.0 mm

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

Art.-Nr.: 10.01.06.00492



技術資料

属性	値
真空パッドの材質	パルコラン VU1
最小ワーク半径 (凸部)	100.0 mm
離脱力	420.00 N
吸着力 (-600mbar)	295.00 N
質量	151.30 g
ボリューム	328.000 cm ³
サイズ	110.00
折りたたみ式本数	1.5
製品ファミリー	FGA

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/10.01.06.00492



発注データ アクセサリ 10.01.06.00492

Typ	本数
真空パッド接続ディスク	SA-SCHE 77 G1/2-IG FSGA
	10.01.06.00593

