

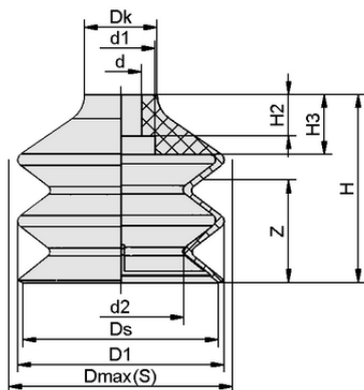
Art.-Nr.: 10.01.06.00175



FG 85 VU1-72 N015

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	85.00
折りたたみ式本数	2.5



デザインデータ FG 85 VU1-72 N015

デザインデータ

属性	価値
高さ H2	20.00 mm
高さ H	85.00 mm
外径 D1	85.0 mm
ヘッド径 Dk	25.0 mm
内径 d1	25.0 mm
d2	51.0 mm
内径 d	12.00 mm
スプリングストローク Z	45.5 mm
径 Ds	80.2 mm
高さ H3	27.00 mm

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

Art.-Nr.: 10.01.06.00175

 技術資料

属性	価値
対応ニップルファミリー	N 015
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)	60.0 mm
離脱力	250.00 N
吸着力 (-600mbar)	120.00 N
質量	115.2 g
ポリウム	201.282 cm ³
サイズ	85.00
折りたたみ式本数	2.5
製品ファミリー	FG

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/10.01.06.00175

 データアクセサリを注文する 10.01.06.00175

Typ		製品コード
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N015 G1/4-AG DN600	10.01.06.00185
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N015 G1/4-IG DN600	10.01.06.00182