

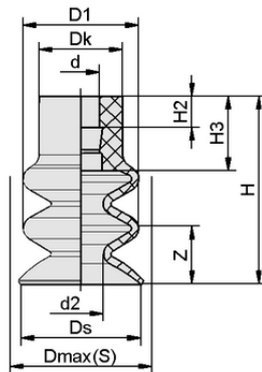
Art.-Nr.: 10.01.06.04141



FG 12 SI-HD-65 N016

技術資料

属性	価値
真空パッドの材質	シリコンSI-HD
材質の硬度 [ショアA]	65.0 Shore A
サイズ	12.00



デザインデータ FG 12 SI-HD-65 N016

デザインデータ

属性	価値
高さ H2	3.80 mm
高さ H	21.00 mm
外径 D1	12.0 mm
ヘッド径 Dk	10.0 mm
d2	5.0 mm
内径 d	4.50 mm
スプリングストローク Z	7.0 mm
径 Ds	12.0 mm
高さ H3	9.00 mm
径 Dmax(S)	13.0 mm

注) 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.: 10.01.06.04141

 技術資料

属性	値
対応ニップルファミリー	N 016
真空パッドの材質	シリコンSI-HD
材質の硬度 [ショアA]	65.0 Shore A
最小ワーク半径 (凸部)	5.5 mm
離脱力	3.50 N
吸着力 (-600mbar)	1.18 N
質量	1.1 g
ボリューム	0.747 cm ³
サイズ	12.00
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、-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/10.01.06.04141

 データアクセサリを注文する 10.01.06.04141

Typ		製品コード
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N016 G1/8-AG DN310	10.01.06.04062
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N016 M5-AG DN250	10.01.06.04365
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N016 M5-IG DN310	10.01.06.04689
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N016 G1/8-IG DN310	10.01.06.04690