

フラット真空吸着パッド
SFF 15 SI-55 SC040

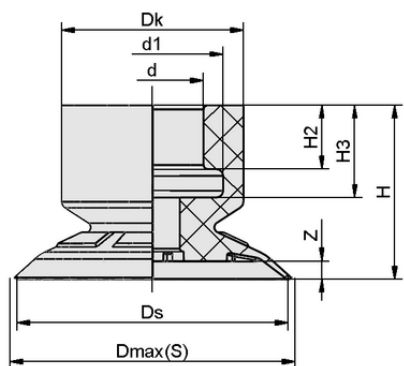
Art.-Nr.: 10.01.01.13746



SFF 15 SI-55 SC040

技術資料

属性	値
真空パッドの材質	シリコーンゴム SI
材質の硬度 [ショアA]	55.0 Shore A
サイズ	15.00
折りたたみ式本数	0.0



デザインデータ SFF 15 SI-55 SC040

デザインデータ

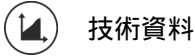
属性	値
高さ H2	4.70 mm
高さ H	12.50 mm
ヘッド径 Dk	13.0 mm
内径d1	10.4 mm
内径d	7.50 mm
スプリングストロークz	1.0 mm
径 Ds	15.0 mm
高さ H3	6.80 mm
径 Dmax(S)	16.0 mm



フラット真空吸着パッド
SFF 15 SI-55 SC040



Art.-Nr.: 10.01.01.13746



技術資料

属性	値
対応ニップルファミリー	SC 040
真空パッドの材質	シリコーンゴム SI
材質の硬度 [ショアA]	55.0 Shore A
最小ワーク半径 (凸部)	12.5 mm
離脱力	5.80 N
吸着力 (-600mbar)	5.80 N
質量	0.90 g
ボリューム	0.599 cm ³
サイズ	15.00
折りたたみ式本数	0.0
製品ファミリー	SFF

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/10.01.01.13746



発注データ アクセサリ 10.01.01.13746

Typ	本数
シュマルツコネクタ	10.01.06.04346
シュマルツコネクタ	10.01.06.02490
シュマルツコネクタ	10.01.06.02482

