

フラット真空吸着パッド

SUF 40 SI-55 SC050

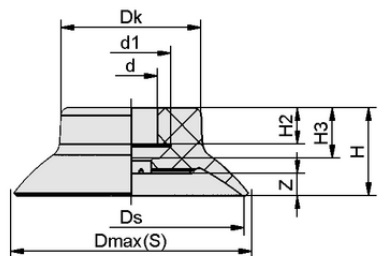
Art.-Nr.: 10.01.01.13973



SUF 40 SI-55 SC050

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	40.00
材質種類	FDA対応



デザインデータ SUF 40 SI-55 SC050

デザインデータ

属性	値
高さ H2	6.80 mm
高さ H	16.00 mm
ヘッド径 Dk	24.8 mm
内径d1	17.2 mm
内径d	11.00 mm
スプリングストロークz	4.0 mm
径 Ds	40.0 mm
高さ H3	9.30 mm
径 Dmax(S)	44.0 mm



フラット真空吸着パッド SUF 40 SI-55 SC050



Art.-Nr.: 10.01.01.13973

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
最小ワーク半径 (凸部)	50.0 mm
離脱力	61.00 N
吸着力 (-600mbar)	61.00 N
質量	8.50 g
ボリューム	3.800 cm ³
サイズ	40.00
製品ファミリー	SUF
対応ニップルファミリー	SC050

注記：吸着力：規定の吸着力は、-0.6 barの真空中で、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/10.01.01.13973

発注データ アクセサリ 10.01.01.13973

Type	本数
シュマルツコネクタ	10.01.06.04250
シュマルツコネクタ	10.01.06.04308



WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.01.01.13973

2