フラット真空吸着パッド

SUF 5 SI-55 SC020

Art.-Nr.: 10.01.01.13962

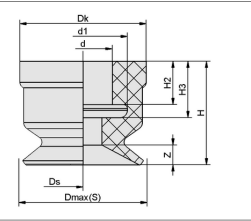




技術資料

属性	価値
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	5.00
材質種類	FDA対応

SUF 5 SI-55 SC020



デザインデータ SUF 5 SI-55 SC020

デザインデータ

属性	価値
高さ H2	2.30 mm
高さH	5.50 mm
ヘッド径 Dk	6.7 mm
内径d1	4.7 mm
内径d	3.10 mm
スプリングストロークZ	0.5 mm
径 Ds	5.0 mm
高さ H3	3.00 mm
径 Dmax(S)	5.7 mm

フラット真空吸着パッド

SUF 5 SI-55 SC020



Art.-Nr.: 10.01.01.13962



技術資料

属性	価値
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)	8.0 mm
離脱力	0.90 N
吸着力(-600mbar)	0.90 N
質量	0.14 g
ボリューム	0.013 cm ³
サイズ	5.00
製品ファミリー	SUF
対応ニップルファミリー	SC020

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/10.01.13962



発注データ アクセサリ 10.01.01.13962

Тур		本数
シュマルツコネクタ	SC 020 M5-AG	10.01.06.04273
シュマルツコネクタ	SC 020 M5-IG	10.01.06.04306