

フラット真空吸着パッド  
**SUF 30 SI-55 SC040**

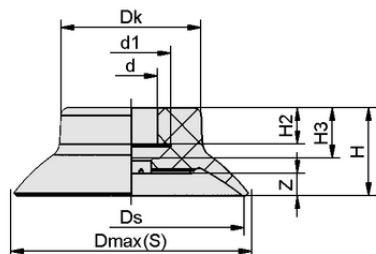
Art.-Nr.: 10.01.01.13971



SUF 30 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	30.00
材質種類	FDA対応



### デザインデータ

属性	値
高さ H2	4.80 mm
高さ H	11.70 mm
ヘッド径 Dk	18.6 mm
内径d1	10.5 mm
内径d	7.00 mm
スプリングストロークZ	3.0 mm
径 Ds	30.0 mm
高さ H3	6.70 mm
径 Dmax(S)	33.3 mm

デザインデータ SUF 30 SI-55 SC040



WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.01.01.13971

1

フラット真空吸着パッド  
**SUF 30 SI-55 SC040**



Art.-Nr.: 10.01.01.13971

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)	35.0 mm
離脱力	34.00 N
吸着力 (-600mbar)	34.00 N
質量	4.00 g
ボリューム	1.600 cm <sup>3</sup>
サイズ	30.00
製品ファミリー	SUF
対応ニップルファミリー	SC040

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/10.01.01.13971](http://www.schmalz.co.jp/10.01.01.13971)

発注データ アクセサリ 10.01.01.13971

Type	本数
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



[WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.01.01.13971](http://WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.01.01.13971)

2