

フラット真空吸着パッド

## SUF 50 NBR-55 SC050

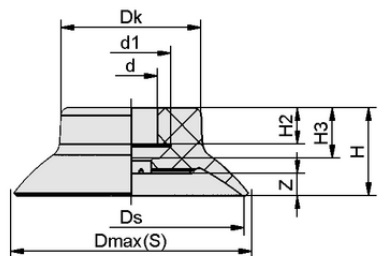
Art.-Nr.: 10.01.01.13952



SUF 50 NBR-55 SC050

### 技術資料

属性	値
真空パッドの材質	ニトリルゴム NBR
材質の硬度 [ショアA]	55.0 Shore A
サイズ	50.00



### デザインデータ

属性	値
高さ H2	6.80 mm
高さ H	17.00 mm
ヘッド径 Dk	31.0 mm
内径d1	17.2 mm
内径d	11.00 mm
スプリングストロークZ	5.0 mm
径 Ds	50.0 mm
高さ H3	9.30 mm
径 Dmax(S)	54.3 mm

デザインデータ SUF 50 NBR-55 SC050



WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.01.01.13952

1

フラット真空吸着パッド  
**SUF 50 NBR-55 SC050**



Art.-Nr.: 10.01.01.13952

技術資料

属性	値
真空パッドの材質	ニトリルゴム NBR
材質の硬度 [ショアA]	55.0 Shore A
最小ワーク半径 (凸部)	75.0 mm
離脱力	95.00 N
吸着力 (-600mbar)	95.00 N
質量	14.50 g
ボリューム	7.100 cm <sup>3</sup>
サイズ	50.00
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/10.01.01.13952](http://www.schmalz.co.jp/10.01.01.13952)

発注データ アクセサリ 10.01.01.13952

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

