

フラット真空吸着パッド

## SUF 70 NBR-55 G1/4-IG



Art.-Nr.: 10.01.01.14063



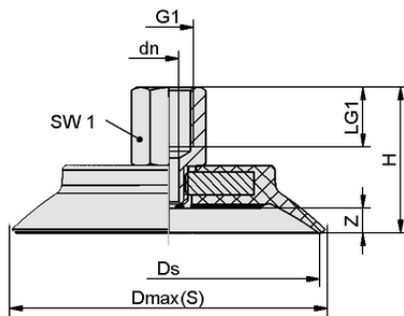
### 技術資料

|              |              |
|--------------|--------------|
| 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          | 70.00        |
| 真空接続口        | G1/4-F       |

SUF 70 NBR-55 G1/4-IG

真空パッド SUF: パッドにネジが取り付けられた状態で納品されます。

スペアパーツ: 交換用ゴム、接続ニップル SC



### デザインデータ

|              |          |
|--------------|----------|
| 高さ H         | 34.40 mm |
| 呼び径 dn       | 5.10 mm  |
| スレッドG1       | G1/4"-F  |
| グリッパーの長さ LG1 | 12.0 mm  |
| スパナサイズ SW1   | 17.0 mm  |
| スプリングストロークZ  | 6.0 mm   |
| 径 Ds         | 70.0 mm  |
| 径 Dmax(S)    | 77.2 mm  |

デザインデータ SUF 70 NBR-55 G1/4-IG



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.14063](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.14063)

1

Art.-Nr.: 10.01.01.14063

 技術資料

|                |                        |
|----------------|------------------------|
| 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           |
| ホース径 (推奨) d    | 6.0 mm                 |
| 最小ワーク半径 (凸部)   | 100.0 mm               |
| 離脱力            | 198.00 N               |
| 吸着力 (-600mbar) | 198.00 N               |
| 質量             | 61.30 g                |
| ポリウム           | 18.000 cm <sup>3</sup> |
| サイズ            | 70.00                  |
| 折りたたみ式本数       | 0.0                    |
| 製品ファミリー        | SUF                    |

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。