

フラット真空吸着パッド

SUF 40 NBR-55 G1/8-AG

Art.-Nr.: 10.01.01.14090



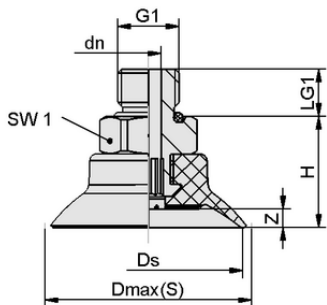
技術資料

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	40.00
真空接続口	G1/8-M

SUF 40 NBR-55 G1/8-AG

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

属性	値
高さ H	23.20 mm
呼び径 dn	4.10 mm
スレッドG1	G1/8"-M
グリッパーの長さ LG1	7.5 mm
スパナサイズ SW1	17.0 mm
スプリングストロークZ	4.0 mm
径 Ds	40.0 mm
径 Dmax(S)	44.0 mm

デザインデータ SUF 40 NBR-55 G1/8-AG



WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.01.01.14090

1

フラット真空吸着パッド

SUF 40 NBR-55 G1/8-AG

Art.-Nr.: 10.01.01.14090



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
ホース径 (推奨) d	4.0 mm
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	17.10 g
ボリューム	3.800 cm ³
サイズ	40.00
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。

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/10.01.01.14090

発注データ スペアパーツ 10.01.01.14090

Typ	本数
シュマルツコネクタ	10.01.06.04250
フラット真空吸着パッド	10.01.01.13951



WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.01.01.14090

2