

Art.-Nr.: 10.01.01.14222



SUF 6 NBR-55 M5-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。

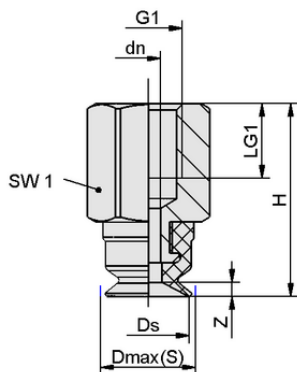
スペアパーツ: 交換用ゴム、接続ニップル SC

## 技術資料

属性	価値
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	6.00
真空接続口	M5-F

## デザインデータ

属性	価値
高さ H	14.20 mm
呼び径 dn	1.80 mm
スレッドG1	M5-F
グリッパーの長さ LG1	5.5 mm
スパナサイズ SW1	8.0 mm
スプリングストロークZ	0.6 mm
径 Ds	6.0 mm
径 Dmax(S)	6.8 mm



デザインデータ SUF 6 NBR-55 M5-IG

Art.-Nr.: 10.01.01.14222



## 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	2.0 mm
最小ワーク半径 (凸部)	8.0 mm
離脱力	1.40 N
吸着力 (-600mbar)	1.40 N
質量	1.10 g
ボリューム	0.020 cm <sup>3</sup>
サイズ	6.00
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/10.01.01.14222](http://www.schmalz.co.jp/10.01.01.14222)



## 発注データ スペアパーツ 10.01.01.14222

Typ		本数
シュマルツコネクタ	SC 020 M5-IG	10.01.06.04306
フラット真空吸着パッド	SUF 6 NBR-55 SC020	10.01.01.13941

