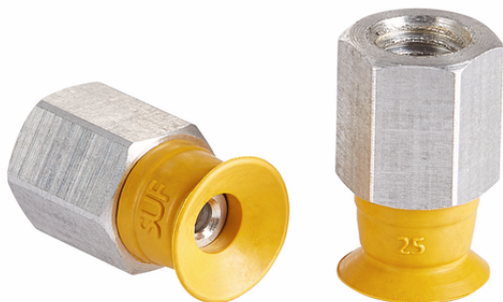


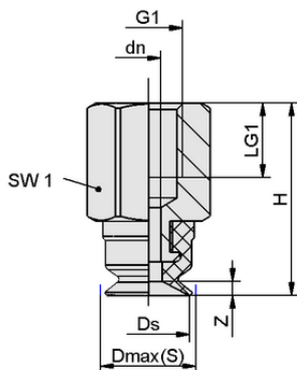
Art.-Nr.: 10.01.01.14241



SUF 8 NBR-ESD-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



デザインデータ SUF 8 NBR-ESD-55 M5-IG

## 技術資料

真空パッドの材質	ニトリルゴム NBR-ESD (ESD対策ゴム)
材質の硬度 [シヨアA]	55.0 Shore A
サイズ	8.00
真空接続口	M5-F

## デザインデータ

高さ H	14.20 mm
呼び径 dn	1.80 mm
スレッド G1	M5-F
グリップの長さ 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	0.8 mm
径 Ds	8.0 mm
径 Dmax(S)	8.4 mm



Art.-Nr.: 10.01.01.14241

 技術資料

真空パッドの材質	ニトリルゴム NBR-ESD (ESD対策ゴム)
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	2.40 N
吸着力 (-600mbar)	2.40 N
質量	1.20 g
ボリューム	0.044 cm <sup>3</sup>
サイズ	8.00
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。

 発注データ スペアパーツ 10.01.01.14241

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 8 NBR-ESD-55 SC020	10.01.01.14026