

フラット真空吸着パッド

SUF 10 NBR-ESD-55 SC030

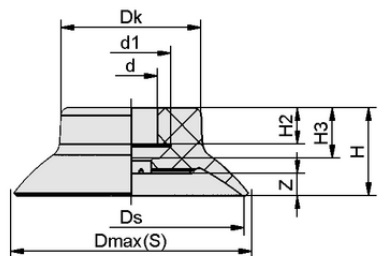
Art.-Nr.: 10.01.01.14028



SUF 10 NBR-ESD-55 SC030

技術資料

属性	値
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
サイズ	10.00



デザインデータ

属性	値
高さ H2	4.30 mm
高さ H	8.40 mm
ヘッド径 Dk	9.5 mm
内径d1	7.3 mm
内径d	5.30 mm
スプリングストロークZ	1.0 mm
径 Ds	10.0 mm
高さ H3	5.80 mm
径 Dmax(S)	11.2 mm

デザインデータ SUF 10 NBR-ESD-55 SC030



WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.01.01.14028

1

フラット真空吸着パッド

SUF 10 NBR-ESD-55 SC030



Art.-Nr.: 10.01.01.14028

技術資料

属性	値
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
最小ワーク半径 (凸部)	12.5 mm
離脱力	4.00 N
吸着力 (-600mbar)	4.00 N
質量	0.46 g
ボリューム	0.070 cm ³
サイズ	10.00
製品ファミリー	SUF
対応ニップルファミリー	SC030

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/10.01.01.14028

発注データ アクセサリ 10.01.01.14028

Type	本数
シュマルツコネクタ	10.01.06.04288
シュマルツコネクタ	10.01.06.04307



WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.01.01.14028

2