

Art.-Nr.: 10.01.01.14034

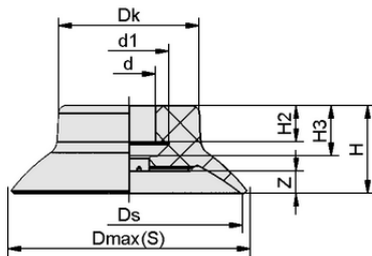


SUF 18 NBR-ESD-55 SC030

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
サイズ	18.00

デザインデータ



高さ H2	4.30 mm
高さ H	9.30 mm
ヘッド径 Dk	11.5 mm
内径 d1	7.3 mm
内径 d	5.30 mm
スプリングストローク Z	1.8 mm
径 Ds	18.0 mm
高さ H3	5.80 mm
径 Dmax(S)	20.6 mm

デザインデータ SUF 18 NBR-ESD-55 SC030



Art.-Nr.: 10.01.01.14034

 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
最小ワーク半径 (凸部)	20.0 mm
離脱力	13.00 N
吸着力 (-600mbar)	13.00 N
質量	1.10 g
ボリューム	0.370 cm ³
サイズ	18.00
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 アクセサリ 10.01.01.14034

Typ		本数
シュマルツコネクタ	SC 030 G1/8-AG	10.01.06.04288
シュマルツコネクタ	SC 030 G1/8-IG	10.01.06.04307