

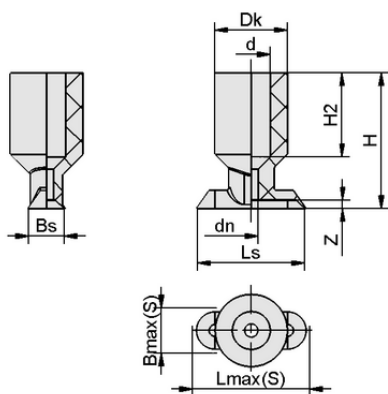
Art.-Nr.: 10.01.05.00930



SGO 12x4 NBR-ESD-55 N020

技術資料

属性	価値
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 (LxW)	12x4



デザインデータ SGO 12x4 NBR-ESD-55 N020

デザインデータ

属性	価値
高さ H2	9.30 mm
高さ H	15.00 mm
ヘッド径 Dk	8.0 mm
呼び径 dn	1.50 mm
内径d	4.20 mm
スプリングストロークZ	0.5 mm
真空パッド幅 Bs	4.00 mm
Ls	12.00 mm
Lmax.(S)	13.00 mm
Bmax(S)	5.00 mm

※ゴム部品の許容寸法公差は、DIN ISO 3302-1 M3に準拠します。

Art.-Nr.: 10.01.05.00930



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
吸着力 (-600mbar)	1.80 N
質量	0.50 g
製品ファミリー	SGO
サイズ (LxW)	12x4

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/10.01.05.00930



WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.01.05.00930