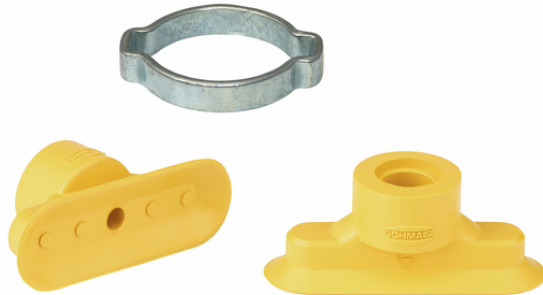


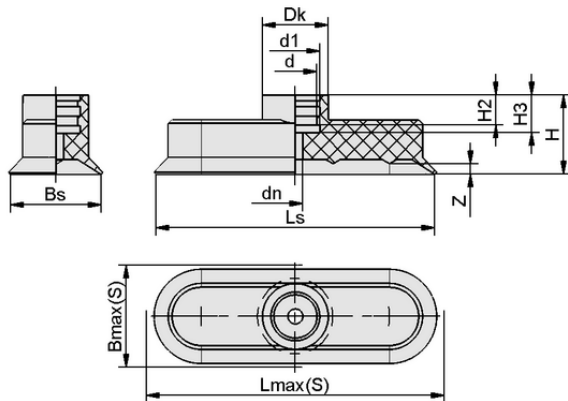
Art.-Nr.: 10.01.05.00935



SGO 30x10 NBR-ESD-55 N022

## 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)	30x10



デザインデータ SGO 30x10 NBR-ESD-55 N022

## デザインデータ

属性	価値
高さ H2	3.00 mm
高さ H	12.00 mm
ヘッド径 Dk	11.5 mm
呼び径 dn	2.50 mm
内径d1	7.0 mm
内径d	5.50 mm
スプリングストロークZ	1.5 mm
高さ H3	5.50 mm
真空パッド幅 Bs	9.40 mm
Ls	29.40 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.: 10.01.05.00935

## 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)	12.20 N
質量	2.8 g
製品ファミリー	SGO
サイズ (LxW)	30x10

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/10.01.05.00935](http://www.schmalz.co.jp/10.01.05.00935)