SAOK 70x25 NBR-60 G1/4-AG

Art.-Nr.: 10.01.01.12458

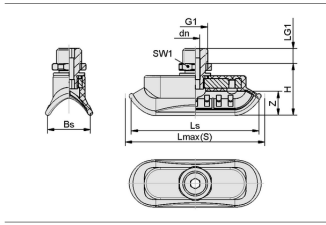




SAOK 70x25 NBR-60 G1/4-AG

技術資料

属性	価値
真空パッドの材質	ニトリルゴム NBR
材質の硬度 [ショアA]	60.0 Shore A
サイズ (LxW)	70 x 25
接続	G1/4-AG
ニップル材質	アルミ



デザインデータ SAOK 70x25 NBR-60 G1/4-AG

デザインデータ

属性	価値
高さH	27.50 mm
呼び径 dn	5.00 mm
スレッドG1	G1/4"-M
グリッパーの長さ LG1	8.0 mm
スパナサイズ SW1	17.0 mm
スプリングストロークZ	12.8 mm
真空パッド幅 Bs	22.60 mm
Ls	67.20 mm
Lmax.(S)	71.00 mm

長円ベル型真空パッド

SAOK 70x25 NBR-60 G1/4-AG



Art.-Nr.: 10.01.01.12458



技術資料

属性	価値
真空パッドの材質	ニトリルゴム NBR
ホース径(推奨) d	6.0 mm
離脱力	81.00 N
質量	27.3 g
サイズ (LxW)	70 x 25
水平方向の力	46.0 N
水平方向の力油性表面	20.0 N
折りたたみ式本数	0.0
離脱力 油性の表面	60.00 N
ワーク角度 W min.	80.0 °
製品ファミリー	SAOK

注記:吸着力:規定の吸着力は、真空度-0.6 bar、ワーク表面が平滑で乾燥した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: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/10.01.01.12458