長円フラット真空パッド



製品コード.:10.01.01.00489

https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.00489



ホームページ > 自動搬送用真空機器 > 真空部品 > 真空吸着パッド > 長円真空パッド (平形) > 長円フラット真空パッド SGON > SGON 7x3.5 NBR-55 M3-AG

細長く湾曲したワーク向け長円真空パッド



寸法 (LxB) : 7 x 3.5

真空パッドの材質: ニトリルゴムNBR材質硬度[ショア硬度 A]: 55 Shore A

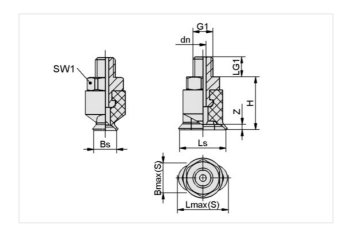
ニップル材質:アルミニウム

接続: M3-M

属性

Bmax (S)

デザインデータ



Bs	3.50 mm
dn	1 mm
G1	M3-AG
Н	8 mm
LG1	3 mm
Lmax (S)	7.50 mm
Ls	7 mm
SW1	5 mm
Ζ (ストローク)	0.80 mm

4.50 mm

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

テクニカルデータ

属性	值
吸着力 (-600 mbar)	1 N
ボリューム	0. 029 cm ³
曲率半径(最小)(凸面)	3 mm
推奨ホース内径 d	2 mm
寸法 (LxB)	7 x 3.5
段数	0
真空パッドの材質	ニトリルゴムNBR

長円フラット真空パッド

SGON 7x3.5 NBR-55 M3-AG

製品コード.:10.01.01.00489

https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.00489



材質硬度[ショア硬度 A] 55 Shore A

本体質量 2 g

製品ファミリー SGON

※吸着力は、真空圧-0.6 barで、滑らかで乾燥した表面のワークを吸着した場合の理論値です。安全率は含まれません。※推奨ホース径は、最大2 mのホースを使用する場合の値です。

スペアパーツ



SA-NIP N003 M3-AG DN100 製品コード.:10.01.01.00316

ネジ G1: M3-AG 長さ L1: 7.5 mm 継手の長さ: 2 mm

材質: アルミニウム



SGO 7x3.5 NBR-55 N003 製品コード.:10.01.01.00488

寸法 (LxB) : 7 x 3.5

真空パッドの材質: ニトリルゴムNBR材質硬度[ショア硬度 A]: 55 Shore A