

長円フラット真空パッド

SGON 12x4 NBR-55 M5-AG

製品コード: 10.01.05.00236

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.05.00236>

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 12x4 NBR-55 M5-AG

細長く湾曲したワーク向け長円真空パッド



寸法 (LxB) : 12 x 4

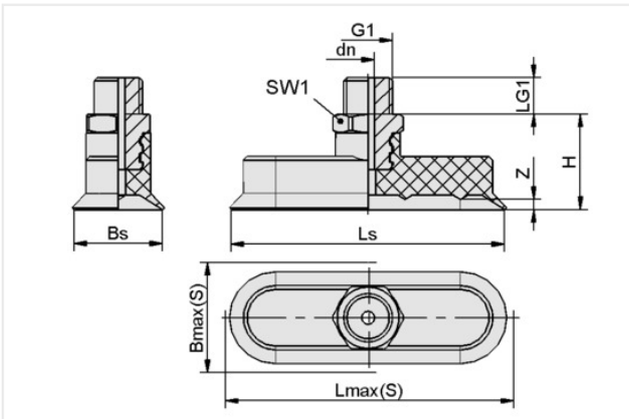
真空パッドの材質: ニトリルゴムNBR

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: M5-M

デザインデータ



属性	値
Bmax (S)	5 mm
Bs	3.90 mm
dn	1.50 mm
G1	M5-M
H	18 mm
LG1	4.50 mm
Lmax (S)	13 mm
Ls	11.90 mm
SW1	8 mm
Z (ストローク)	0.50 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	値
吸着力 (-600 mbar)	1.80 N
ボリューム	0.173 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)	12 x 4
段数	0
真空パッドの材質	ニトリルゴムNBR

シュマルツへのお問い合わせ

Schmalz K.K. | 3001-7 Odana-cho, Tsuzuki-ku, 224-0027 Yokohama, Japan | +81 45 565 5150 | schmalz@schmalz.co.jp

長円フラット真空パッド

SGON 12x4 NBR-55 M5-AG

製品コード: 10.01.05.00236

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.05.00236>

材質硬度[ショア硬度 A]	55 Shore A
本体質量	2.90 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 N020 M5-AG DN180

製品コード: 10.01.01.00312

ネジ G1: M5-M

長さ L1: 15 mm

継手の長さ: 3 mm

接続ホース外径 dn: 1.8 mm

材質: アルミニウム



SGO 12x4 NBR-55 N020

製品コード: 10.01.05.00235

寸法 (LxB): 12 x 4

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