

長円フラット真空パッド

SGON 90x30 NBR-70 G1/4-IG

製品コード: 10.01.05.00091

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.05.00091>

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 90x30 NBR-70 G1/4-IG

細長く湾曲したワーク向け長円真空パッド



寸法 (LxB) : 90 x 30

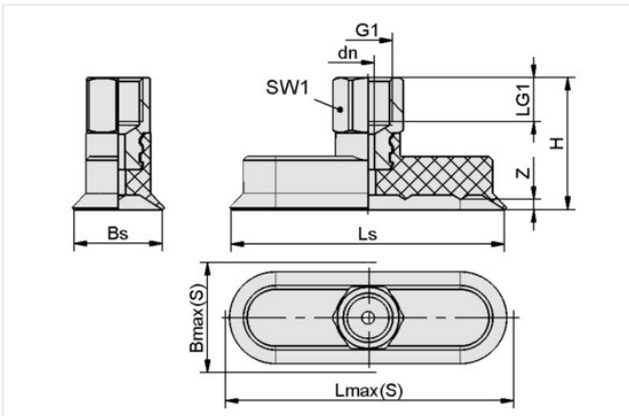
真空パッドの材質: ニトリルゴムNBR

材質硬度[ショア硬度 A]: 70 Shore A

ニップル材質: アルミニウム

接続: G1/4-F

デザインデータ



属性	値
Bmax (S)	33 mm
Bs	30 mm
dn	3.50 mm
G1	G1/4-F
H	36 mm
LG1	12 mm
Lmax (S)	92.50 mm
Ls	90 mm
SW1	17 mm
Z (ストローク)	3.50 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)	112.60 N
ボリューム	9.743 cm ³
曲率半径 (最小) (凸面)	35 mm
推奨ホース内径 d	6 mm
寸法 (LxB)	90 x 30
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 90x30 NBR-70 G1/4-IG

製品コード: 10.01.05.00091

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.05.00091>

材質硬度[ショア硬度 A]	70 Shore A
本体質量	35.30 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 N023 G1/4-IG DN350

製品コード: 10.01.05.00121

ネジ G1: G1/4-F

長さ L1: 25 mm

継手の長さ: 15 mm

接続ホース外径 dn: 3.5 mm

材質: アルミニウム



ZOKL 15-18

製品コード: 10.07.10.00033

クランプ範囲: 15.0 ~ 18.0 mm

材質: 亜鉛メッキ鋼板

長円フラット真空パッド

SGON 90x30 NBR-70 G1/4-IG

製品コード : 10.01.05.00091

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.05.00091>



SGO 90x30 NBR-70 N023

製品コード : 10.01.05.00156

寸法 (LxB) : 90 x 30

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]: 70 Shore A



ZOKL 15-18

製品コード : 10.07.10.00033

クランプ範囲: 15.0 ~ 18.0 mm

材質: 亜鉛メッキ鋼板