

## 長円フラット真空パッド

SGON 30x10 HT1-60 G1/8-IG

製品コード: 10.01.05.00421

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.05.00421>

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 30x10 HT1-60 G1/8-IG

### 細長く湾曲したワーク向け長円真空パッド



寸法 (LxB) : 30 x 10

真空パッドの材質: マークレスゴム

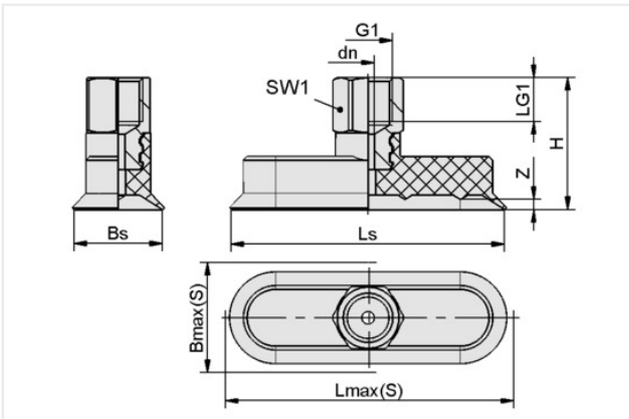
材質硬度[ショア硬度 A]: 60 Shore A

材質特性: マークレス

ニップル材質: アルミニウム

接続: G1/8-F

### デザインデータ



属性	値
Bmax (S)	11.50 mm
Bs	9.40 mm
dn	2.50 mm
G1	G1/8-F
H	25 mm
LG1	9 mm
Lmax (S)	30.50 mm
Ls	29.40 mm
SW1	14 mm
Z (ストローク)	1.50 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)	12.20 N
ボリューム	0.516 cm <sup>3</sup>
曲率半径 (最小) (凸面)	7.50 mm
推奨ホース内径 d	4 mm
寸法 (LxB)	30 x 10
段数	0
真空パッドの材質	マークレスゴム

### 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](mailto:schmalz@schmalz.co.jp)

## 長円フラット真空パッド

SGON 30x10 HT1-60 G1/8-IG

製品コード: 10.01.05.00421

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.05.00421>

材質硬度[ショア硬度 A]	60 Shore A
本体質量	7.50 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 N022 G1/8-IG DN350

製品コード: 10.01.05.00123

ネジ G1: G1/8-F

長さ L1: 18.5 mm

継手の長さ: 13 mm

接続ホース外径 dn: 3.5 mm

材質: アルミニウム



ZOKL 11-13

製品コード: 10.07.10.00032

クランプ範囲: 11.0 ~ 13.0 mm

材質: 亜鉛メッキ鋼板

## 長円フラット真空パッド

SGON 30x10 HT1-60 G1/8-IG

製品コード : 10.01.05.00421

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.05.00421>



SGO 30x10 HT1-60 N022

製品コード : 10.01.05.00438

寸法 (LxB) : 30 x 10

真空パッドの材質: マークレスゴム

材質硬度[ショア硬度 A]: 60 Shore A

材質特性: マークレス



ZOKL 11-13

製品コード : 10.07.10.00032

クランプ範囲: 11.0 ~ 13.0 mm

材質: 亜鉛メッキ鋼板