

## フラット真空吸着パッド

SGPN 40 NK-40 G1/8-AG

製品コード: 10.01.01.11739

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.11739>

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 > 紙・フィルム向け真空パッド > フラット真空パッド SGPN > SGPN 40 NK-40 G1/8-AG

### 紙やフィルムの搬送に適したフラット真空パッド



サイズ: 40

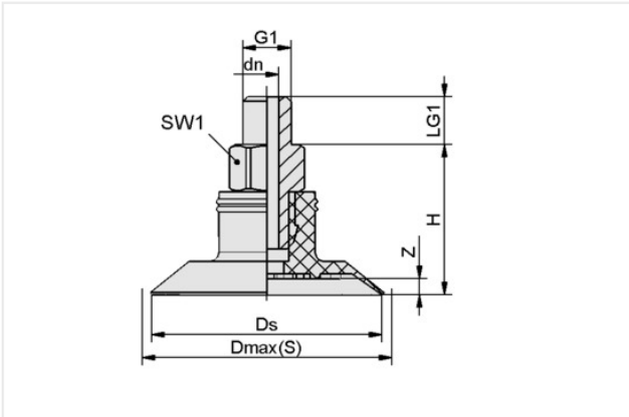
真空パッドの材質: 天然ゴム NK

材質硬度[ショア硬度 A]: 40 Shore A

ニップル材質: アルミニウム

真空接続口: G1/8-M

### デザインデータ



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

属性	値
dn	5 mm
Dmax (S)	42 mm
Ds	40 mm
G1	G1/8-M
H	25.60 mm
LG1	10 mm
SW1	17 mm
Z (ストローク)	2.30 mm

### テクニカルデータ

属性	値
吸着力 (-600 mbar)	33 N
ボリューム	3.80 cm <sup>3</sup>
推奨ホース内径 d	4 mm
サイズ	40
段数	0
真空パッドの材質	天然ゴム NK
材質硬度[ショア硬度 A]	40 Shore A

### 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)

## フラット真空吸着パッド

SGPN 40 NK-40 G1/8-AG

製品コード: 10.01.01.11739

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.11739>

本体質量	11.10 g
製品ファミリー	SGPN

注) 記載の吸着力は、真空圧-60 kPa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あり、安全率は含まない  
推奨ホース内径 (ホース長さ: 最大2 m)

### スペアパーツ



SA-NIP N035 G1/8-AG DN500

製品コード: 10.01.01.11738

ネジ G1: G1/8-M

継手の長さ: 5 mm

材質: アルミニウム



SGP 40 NK-40 N035

製品コード: 10.01.01.00789

サイズ: 40

真空パッドの材質: 天然ゴム NK

材質硬度[ショア硬度 A]: 40 Shore A