

フラット真空吸着パッド

SGPN 20 FPM-65 G1/8-AG

製品コード: 10.01.01.12922

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.12922>

ホームページ > フラット真空パッド SGPN > SGPN 20 FPM-65 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: 20

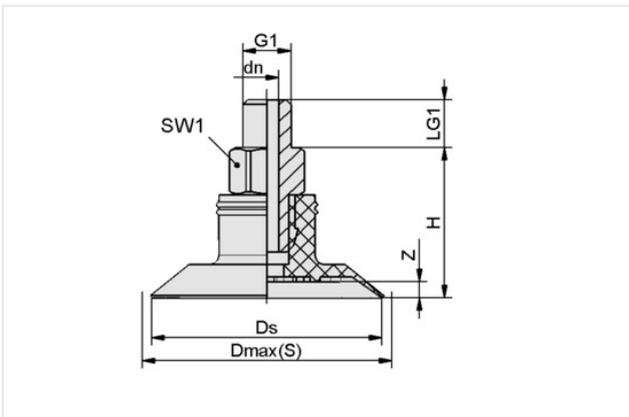
真空パッドの材質: フッ素ゴム FPM

材質硬度[ショア硬度 A]: 65 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	3.50 mm
Dmax (S)	22 mm
Ds	20 mm
G1	G1/8-M
H	16.40 mm
LG1	7.50 mm
SW1	14 mm
Z (ストローク)	1.50 mm

テクニカルデータ

属性	値
吸着力 (-600 mbar)	8.50 N
ボリューム	0.31 cm ³
推奨ホース内径 d	2 mm
サイズ	20
段数	0
真空パッドの材質	フッ素ゴム FPM
材質硬度[ショア硬度 A]	65 Shore A
本体質量	5.60 g

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

フラット真空吸着パッド

SGPN 20 FPM-65 G1/8-AG

製品コード: 10.01.01.12922

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.12922>

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 N016 G1/8-AG DN350

製品コード: 10.01.06.05735

ニップル類: N 016

ネジ G1: G1/8-M

長さ L1: 20 mm

継手の長さ: 6 mm

接続ホース外径 dn: 3.5 mm

材質: アルミニウム



SGP 20 FPM-65 N016

製品コード: 10.01.01.12909

サイズ: 20

真空パッドの材質: フッ素ゴム FPM

材質硬度[ショア硬度 A]: 65 Shore A