

製品コード.:10.01.06.00549

https://www.schmalz.co.jp/10.01.06.00549



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 > 真空パッド (ベローズ) > FG 12 SI-55 N016

#### 凹凸のあるワークの搬送に適したベローズ真空パッド



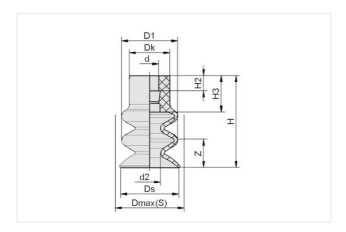
サイズ: 12

真空パッドの材質: シリコーン SI材質硬度[ショア硬度 A]: 55 Shore A

材質特性: FDA対応

段数: 2.5

### デザインデータ



属性	値
d	4.50 mm
d2	5 mm
D1	12 mm
Dk	10 mm
Dmax (S)	13 mm
Ds	12 mm
Н	21 mm
H2	3.80 mm
Н3	9 mm
Ζ (ストローク)	7 mm

注) 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	值
吸着力 (-600 mbar)	1.18 N
離脱力	3.50 N
ボリューム	0.747 cm <sup>3</sup>
曲率半径(最小)(凸面)	12.50 mm
サイズ	12
ニップル類	N 016
段数	2. 50

FG 12 SI-55 NO16

製品コード.:10.01.06.00549

https://www.schmalz.co.jp/10.01.06.00549



真空パッドの材質	シリコーン SI
材質硬度[ショア硬度 A]	55 Shore A
本体質量	1.10 g
製品ファミリー	FG

#### アクセサリ



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



**SA-NIP N016 G1/8-IG DN350** 製品コード.:10.01.06.05731

ニップル類: N 016 ネジ G1: G1/8-F 長さ L1: 18.5 mm 継手の長さ: 12 mm

接続ホース外径 dn: 3.5 mm

材質: アルミニウム

FG 12 SI-55 NO16

製品コード.:10.01.06.00549

https://www.schmalz.co.jp/10.01.06.00549





SA-NIP N016 M5-AG DN250 製品コード.:10.01.06.00123

ニップル類: N 016

ネジ G1: M5-M 長さ L1: 16 mm 継手の長さ: 5 mm

接続ホース外径 dn: 2.5 mm

材質: アルミニウム



SA-NIP N016 G1/8-AG DN310 製品コード.:10.01.06.04062

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: 3.1 mm スパナサイズ SW2: 3 mm

材質: ステンレス



**SA-NIP N016 M5-AG DN250** 製品コード.:10.01.06.04365

ニップル類: N 016

ネジ G1: M5-M 長さ L1: 16 mm 継手の長さ: 5 mm

接続ホース外径 dn: 2.5 mm

スパナサイズ SW2: 3 mm

材質:ステンレス

FG 12 SI-55 NO16

製品コード.:10.01.06.00549

https://www.schmalz.co.jp/10.01.06.00549





SA-NIP N016 M5-IG DN310 製品コード.:10.01.06.04689

ニップル類: N 016

ネジ G1: M5-F 長さ L1: 16 mm

継手の長さ: 10 mm

接続ホース外径 dn: 3.1 mm スパナサイズ SW2: 3 mm

材質:ステンレス



SA-NIP N016 G1/8-IG DN310 製品コード.:10.01.06.04690

ニップル類: N 016

ネジ G1: G1/8-F 長さ L1: 18.5 mm 継手の長さ: 12 mm

接続ホース外径 dn: 3.1 mm

材質: ステンレス