

ベローズ真空吸着パッド

FG 14 NBR-ESD-55 N062

製品コード: 10.01.06.04457

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.06.04457>

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 14 NBR-ESD-55 N062

凹凸のあるワークの搬送に適したベローズ真空パッド



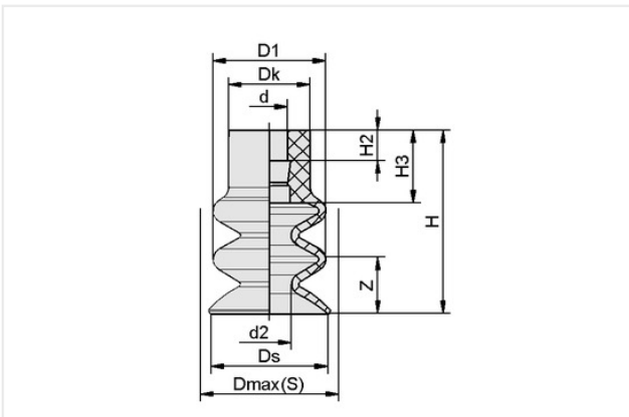
サイズ: 14

真空パッドの材質: ESD対策ゴム

材質硬度[ショア硬度 A]: 55 Shore A

段数: 2.5

デザインデータ



属性	値
d	4.50 mm
d2	5.40 mm
D1	13.90 mm
Dk	10 mm
Dmax (S)	15.50 mm
Ds	14.50 mm
H	22.80 mm
H2	3.80 mm
H3	9 mm
Z (ストローク)	9 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	値
吸着力 (-600 mbar)	1.37 N
離脱力	5.70 N
ボリューム	1.058 cm ³
曲率半径 (最小) (凸面)	15 mm
サイズ	14
段数	2.50
真空パッドの材質	ESD対策ゴム

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

ベローズ真空吸着パッド

FG 14 NBR-ESD-55 N062

製品コード: 10.01.06.04457

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.06.04457>

材質硬度[ショア硬度 A]

55 Shore A

本体質量

1.50 g

製品ファミリー

FG

アクセサリ



SA-NIP N062 M5-AG DN250

製品コード: 10.01.06.05668

ネジ G1: M5-M

長さ L1: 15.9 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 N062 G1/8-IG DN350

製品コード: 10.01.06.05669

ネジ G1: G1/8-F

長さ L1: 17.9 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



SA-NIP N062 G1/8-AG DN350

製品コード: 10.01.06.05670

ネジ G1: G1/8-M

長さ L1: 19.4 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



ベローズ真空吸着パッド

FG 14 NBR-ESD-55 N062

製品コード: 10.01.06.04457

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.06.04457>
