# ベローズ真空吸着パッド



製品コード.:10.01.06.04453

https://www.schmalz.co.jp/10.01.06.04453



### 湾曲面への追従性に優れた真空パッド



サイズ: 16

真空パッドの材質: ESD対策ゴム

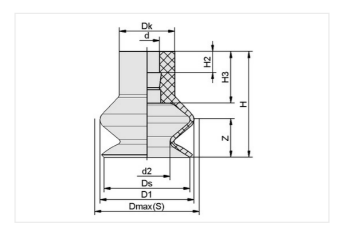
材質硬度[ショア硬度 A]: 55 Shore A

SCHMAL

段数: 1.5

属性

### デザインデータ



11-2 1-	
d	4.50 mm
d2	8.40 mm
D1	17 mm
Dk	10 mm
Dmax (S)	18.50 mm
Ds	15.60 mm
Н	19.20 mm
H2	3.80 mm
Н3	9.40 mm
Ζ (ストローク)	7 mm

値

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
段数	1.50
吸着力 (-600 mbar)	2.30 N
サイズ	16
真空パッドの材質	ESD対策ゴム
本体質量	1.30 g
曲率半径(最小)(凸面)	20 mm
製品ファミリー	FGA



## ベローズ真空吸着パッド

FGA 16 NBR-ESD-55 NO62

製品コード.:10.01.06.04453

https://www.schmalz.co.jp/10.01.06.04453



#### 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