

フラット真空パッド

SPU 160 NBR-55 G1/2-IG AE

製品コード: 10.01.01.01155

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.01155>

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 (平形) > フラット真空パッド SPU > SPU 160 NBR-55 G1/2-IG AE

滑らかもしくはやや粗いワーク向けフラット真空パッド



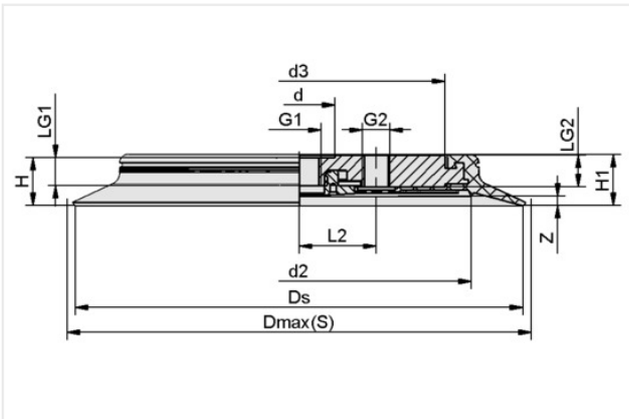
サイズ: 160

真空パッドの材質: ニトリルゴムNBR

材質硬度[ショア硬度 A]: 55 Shore A

接続: G1/2-IG

デザインデータ



属性	値
d	34 mm
d2	113 mm
d3	88 mm
Dmax (S)	170 mm
Ds	160 mm
G1	G1/2-F
G2	G1/4-IG
H	24.50 mm
H1	26 mm
L2	36.50 mm
LG1	13.50 mm
LG2	15 mm
Z (ストローク)	8 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)	1090 N
吸着力 d2	600 N
ボリューム	151 cm ³

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

フラット真空パッド

SPU 160 NBR-55 G1/2-IG AE

製品コード: 10.01.01.01155

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.01155>

推奨ホース内径 d	12 mm
サイズ	160
真空パッドの材質	ニトリルゴムNBR
材質硬度[ショア硬度 A]	55 Shore A
本体質量	440 g
段数	0
製品ファミリー	SPU

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)

アクセサリ



SU 160

製品コード: 10.01.01.12438

サイズ: 160

クランプ範囲: 150.0 ~ 180.0 mm

温度耐性: 80 ° C

スペアパーツ



DR-SPU 160 NBR-55

製品コード: 10.01.01.01111

サイズ: 160

真空パッドの材質: ニトリルゴムNBR

材質硬度[ショア硬度 A]: 55 Shore A