フラット真空吸着パッド



製品コード.:10.01.01.14157

https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.14157



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 SUF > SUF 12 NBR-55 M5-IG

滑らかでわずかに粗さのある表面の吸着に適した真空パッド

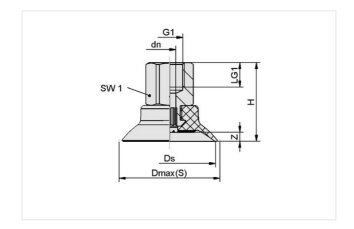


サイズ: 12

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

真空接続口: M5-F

デザインデータ



属性	值
Dmax (S)	13. 20 mm
Ds	12 mm
dn	3. 10 mm
G1	M5-F
Н	18.60 mm
LG1	5.50 mm
SW1	8 mm
Ζ (ストローク)	1.20 mm

テクニカルデータ

属性	值
吸着力 (-600 mbar)	5 N
離脱力	5 N
ボリューム	0. 12 cm ³
曲率半径(最小)(凸面)	12.50 mm
推奨ホース内径 d	2 mm
サイズ	12
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

フラット真空吸着パッド



製品コード.:10.01.01.14157

https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.14157



本体質量	1.90 g
製品ファミリー	SUF
段数	0

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



SC 030 M5-IG

製品コード.:10.01.06.03440

接続形状: 030 接続: M5-F 長さ L1: 15.8 mm 継手の長さ: 10 mm

接続ホース外径 dn: 3.1 mm



SUF 12 NBR-55 SC030

製品コード.:10.01.01.13944

サイズ: 12

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