

フラット真空吸着パッド

SUF 50 NBR-55 G1/8-AG

製品コード: 10.01.01.14091

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.14091>

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 50 NBR-55 G1/8-AG

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



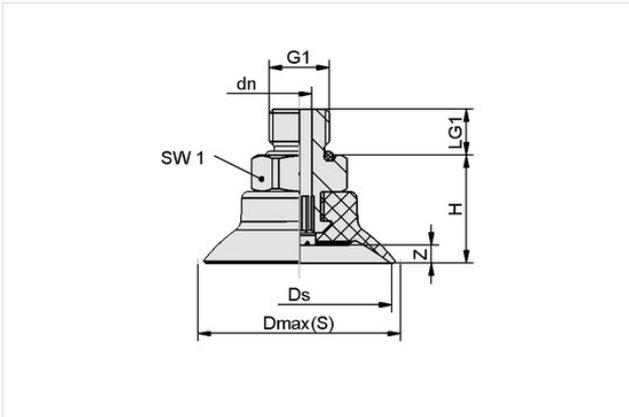
サイズ: 50

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: G1/8-M

デザインデータ



属性	値
Dmax (S)	54.30 mm
Ds	50 mm
dn	4.10 mm
G1	G1/8-M
H	24.20 mm
LG1	7.50 mm
SW1	17 mm
Z (ストローク)	5 mm

テクニカルデータ

属性	値
吸着力 (-600 mbar)	95 N
離脱力	95 N
ボリューム	7.10 cm ³
曲率半径 (最小) (凸面)	75 mm
推奨ホース内径 d	4 mm
サイズ	50
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

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

フラット真空吸着パッド

SUF 50 NBR-55 G1/8-AG

製品コード: 10.01.01.14091

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.14091>

本体質量	23.10 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 050 G1/8-AG

製品コード: 10.01.06.04250

接続形状: 050

真空接続口: G1/8-M

継手の長さ: 7.2 mm

接続ホース外径 dn: 4.1 mm



SUF 50 NBR-55 SC050

製品コード: 10.01.01.13952

サイズ: 50

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