

フラット真空パッド

SPL 115 POM-NBR G1/4-IG

製品コード: 10.01.01.13110

<https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.13110>

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 > 繊維強化複合材向け真空パッド > 真空パッド SPL-POM-NBR > SPL 115 POM-NBR G1/4-IG

フラット真空吸着パッド

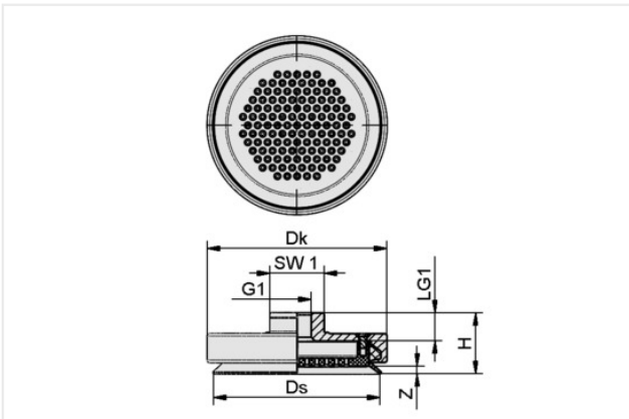


サイズ: 115

真空パッドの材質: ポリオキシメチレン POM-NBR

接続: G1/4-IG

デザインデータ



注) ゴム部品の許容寸法公差はDIN ISO 3302-1 M3に準拠します

属性	値
Dk	118 mm
Ds	113 mm
G1	G1/4-F
H	30.50 mm
LG1	12 mm
SW1	22 mm
Z (ストローク)	4 mm

テクニカルデータ

属性	値
吸着力 (-600 mbar)	600 N
ボリューム	91.20 cm ³
推奨ホース内径 d	9 mm
接続	G1/4-F
接続	G1/4-IG
真空パッドの材質	ポリオキシメチレン POM-NBR
本体質量	280 g

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

SPL 115 POM-NBR G1/4-IG

製品コード: 10.01.01.13110

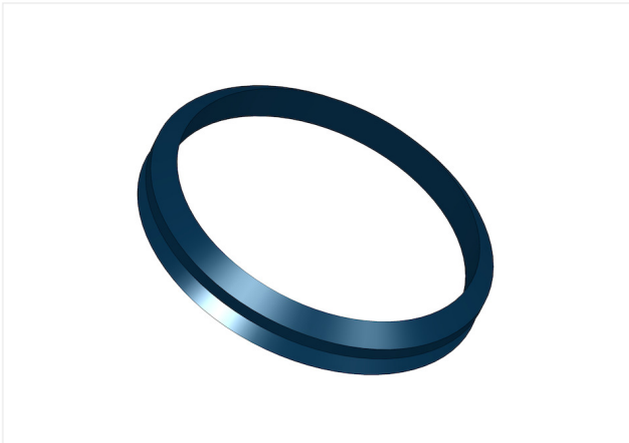
<https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.13110>

製品ファミリー

SPL

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



V-RING 105x18 V-110 S NBR

製品コード: 10.07.08.00161

内径 d: 105 mm

長さ L: 18 mm

材質: ニトリルゴム NBR