

製品コード.:10.01.01.12476

https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.12476



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 > 板ガラス向け真空パッド > 真空パッド SGF > SGF 200 EPDM-55 G1/2-IG

板ガラスの吸着に適した大面積の真空パッド



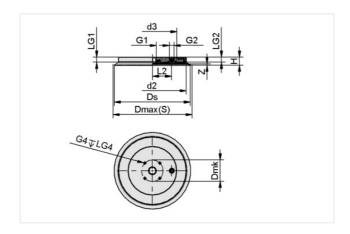
サイズ: 200

真空パッドの材質: EPDM

材質硬度[ショア硬度 A]: 55 Shore A

接続: G1/2-IG 接続: G1/2-IG

デザインデータ



属性	値
d2	185 mm
d3	134 mm
Dmax (S)	213 mm
Ds	206 mm
G1	G1/2-F
G2	G1/4-IG
Н	22 mm
L2	52.80 mm
LG1	14 mm
LG2	14 mm
Ζ (ストローク)	3.60 mm
Dmk	58.30 mm
G4	M6-IG
LG4	10.50 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	值
吸着力 (-600 mbar)	1880 N
吸着力 d2	1610 N
ボリューム	144.065 cm ³



製品コード.:10.01.01.12476

https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.12476



曲率半径(最小)(凸面)	3500 mm
推奨ホース内径 d	12 mm
サイズ	200
段数	0
真空パッドの材質	EPDM
材質硬度[ショア硬度 A]	55 Shore A
本体質量	1040 g
製品ファミリー	SGF

※吸着力は、真空圧-600 mbar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す。安全率は含まれません。※推奨ホース径は、最大2 mのホースを使用する場合の値です。

アクセサリ



SIEB 27x1 MS-A2 100 100/65 製品コード.:10.07.01.00110



TV G1/4-AG 13

製品コード.:10.05.10.00061

ネジ G1: G1/4-M ネジ G2: G1/8-IG ストローク Z: 13 mm

SGF 200 EPDM-55 G1/2-IG

製品コード.:10.01.01.12476

https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.12476





PC 200

製品コード.:10.01.01.13089

サイズ: 200



SU 210

製品コード.:10.01.01.12439

サイズ: 210

クランプ範囲: 210.0 ~ 220.0 mm

温度耐性: 80 ° C



FLK-HD G3/8-AG

製品コード.:10.07.06.00235

ネジ G1: G3/8-M ネジ G2: M6-M

作動温度: -5 ~ 130 ° C

SGF 200 EPDM-55 G1/2-IG

製品コード.:10.01.01.12476

https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.12476





製品コード.:10.07.06.00241

ネジ G1: G1/4-F

ネジ G2: M6-M

作動温度: -5 ~ 130 ° C





製品コード.:10.07.06.00242

ネジ G1: G1/2-F ネジ G2: M6-M

作動温度: -5 ~ 130 ° C



スペアパーツ



VRS-S G1/4-AG

製品コード.:10.08.06.00048

ネジ G1: G1/4-M

材質: 真鍮

表面:ニッケルメッキ

SGF 200 EPDM-55 G1/2-IG

製品コード.:10.01.01.12476

https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.12476





DR-SGF 200 EPDM-55

製品コード.:10.01.01.12474

サイズ: 200

真空パッドの材質: EPDM

材質硬度[ショア硬度 A]: 55 Shore A

高さ H: 22 mm