SGF-HS 150 HT1-60 FM1

製品コード.:10.01.01.13490

https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.13490



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-HS 150 HT1-60 FM1

板ガラスの吸着に適した大面積の真空パッド



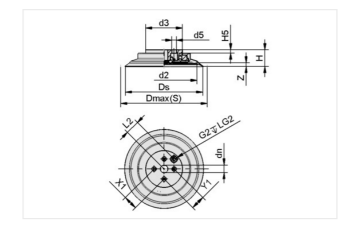
サイズ: 150

真空パッドの材質: マークレスゴム 材質硬度[ショア硬度 A]: 60 Shore A

接続: FM1

接続: 4x8.7mm LK38.2 90°

デザインデータ

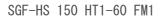


属性	値
d2	126 mm
d3	70 mm
d5	8.70 mm
dn	14.50 mm
Dmax (S)	165 mm
Ds	148.50 mm
G2	G1/4-IG
Н	31.90 mm
H5	6 mm
L2	26.50 mm
LG2	20 mm
X1	27 mm
Y1	27 mm
Ζ (ストローク)	7.50 mm

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)	1060 N
吸着力 d2	730 N
ボリューム	119 cm ³



製品コード.:10.01.01.13490

https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.13490



推奨ホース内径 d 9 mm サイズ 150 段数 0 真空パッドの材質 マークレスゴム 材質硬度[ショア硬度 A] 60 Shore A 本体質量 360 g
段数 0 真空パッドの材質 マークレスゴム 材質硬度[ショア硬度 A] 60 Shore A
真空パッドの材質 マークレスゴム 材質硬度[ショア硬度 A] 60 Shore A
材質硬度[ショア硬度 A] 60 Shore A
本体質量 360 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-HS 150 HT1-60 FM1

製品コード.:10.01.01.13490

https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.13490





PC 150

製品コード.:10.01.01.13087

サイズ: 150



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



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-HS 150 HT1-60 FM1

製品コード.:10.01.01.13490

https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.13490





DR-SGF-HS 150 HT1-60 製品コード.:10.01.01.13176

サイズ: 150

真空パッドの材質: マークレスゴム 材質硬度[ショア硬度 A]: 60 Shore A

高さ H: 25.9 mm