フラット真空パッド



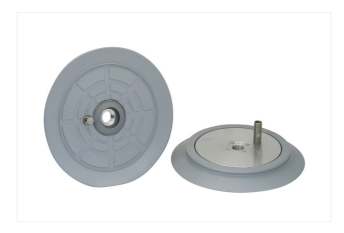
製品コード.:10.01.01.01188

https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.01188



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 > 木材向け真空パッド > 木材向けフラット真空パッド SPC > SPC 210 NBR-55 G1/2-IG TV

通気性の高いワーク向け真空パッド

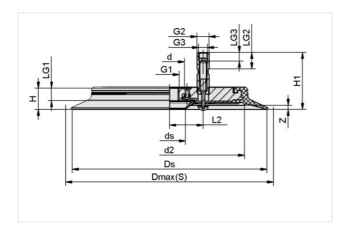


サイズ: 210

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

接続: G1/2-IG

デザインデータ



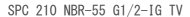
属性	値
d	34 mm
d2	163 mm
ds	33.50 mm
Dmax (S)	215 mm
Ds	210 mm
G1	G1/2-F
G2	G1/4"-M
G3	G1/8″-F
Н	23 mm
H1	62 mm
L2	36.50 mm
LG1	13.50 mm
LG2	18 mm
LG3	9.50 mm
Z (ストローク)	5 mm

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	値
吸着力 (-600 mbar)	1760 N

フラット真空パッド



製品コード.:10.01.01.01188

https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.01188



ボリューム	193. 272 cm³
推奨ホース内径 d	9 mm
サイズ	210
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
本体質量	920 g
段数	0
製品ファミリー	SPC

※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。※天然ゴム製パッドの離脱力は、約40%少なくなります。※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



PC 200

製品コード.:10.01.01.13089

サイズ: 200



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

フラット真空パッド

SPC 210 NBR-55 G1/2-IG TV

製品コード.:10.01.01.01188

https://www.schmalz.co.jp/10.01.01.01188



スペアパーツ



DR-SPC 33 HNBR-65

製品コード.:10.01.01.11371

サイズ: 33

真空パッドの材質: ハイドロニトリルゴム

材質硬度[ショア硬度 A]: 65 Shore A

高さ H: 16.5 mm



DR-SPC 210 NBR-55

製品コード.:10.01.01.01191

サイズ: 210

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

高さ H: 24.5 mm