SGPN 15 HT1-60 M5-AG

Art.-Nr.: 10.01.01.12396





技術資料

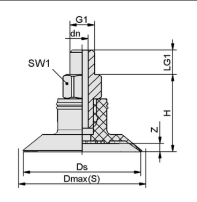
属性	価値
真空パッドの材質	高温材質 HT1
材質の硬度 [ショアA]	60.0 Shore A
サイズ	15.00
真空接続口	M5-M
ニップル材質	アルミ

SGPN 15 HT1-60 M5-AG

真空パッド SGPN: パッドにネジが取り付けられた状態で納品されます。以下の製品で構成されます。

- 真空パッド SGP: ゴム部分、様々なサイズをラインアップ
- 接続ニップル (取付ネジ) SA-NIP: 様々なネジ径をラインアップ

スペアパーツ: 真空パッド SGP、接続ニップル (取付ネジ) SA-NIP



デザインデータ SGPN 15 HT1-60 M5-AG

デザインデータ

属性	価値
高さ H	15.00 mm
呼び径 dn	2.50 mm
スレッドG1	M5-M
グリッパーの長さ LG1	5.0 mm
スパナサイズ SW1	7.0 mm
スプリングストロークZ	0.9 mm
径 Ds	14.5 mm
径 Dmax(S)	15.5 mm

フラット真空吸着パッド

SGPN 15 HT1-60 M5-AG



Art.-Nr.: 10.01.01.12396



技術資料

属性	価値
真空パッドの材質	高温材質 HT1
材質の硬度 [ショアA]	60.0 Shore A
ホース径(推奨) d	2.0 mm
吸着力(-600mbar)	5.50 N
質量	1.6 g
ボリューム	0.278 cm ³
サイズ	15.00
折りたたみ式本数	0.0
製品ファミリー	SGPN

注記:吸着力:規定の吸着力は、-0.6 barの真空で、ワーク表面が乾燥し、平滑で均一な状態での理論値であり、安全係数は含まれていません:ホース径:推奨ホース径はホース長さ約2mでの値です。



その他の資料

この記事に関するCADデータおよびその他の資料は、以下を参照のこと: www.schmalz.co.jp/10.01.01.12396



発注データ スペアパーツ 10.01.01.12396

Тур		本数
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N016 M5-AG DN250	10.01.06.00123



発注データ ウェアパーツ 10.01.01.12396

Тур		本数
フラット真空吸着パッド	SGP 15 HT1-60 N016	10.01.01.12394