FSDC 40 SI-HD-65 G3/8-AG

Art.-Nr.: 10.01.06.05238





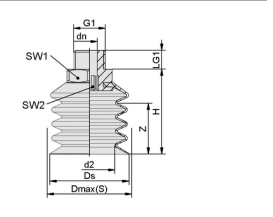
技術資料

属性	価値
真空パッドの材質	シリコンSI-HD
材質の硬度 [ショアA]	65.0 Shore A
サイズ	40.00
折りたたみ式本数	4.5
材質種類	FDA
接続	G3/8-AG
ニップル材質	アルミ

FSDC 40 SI-HD-65 G3/8-AG

ベローズ真空パッド FSDCは、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 FSDC: 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



デザインデータ FSDC 40 SI-HD-65 G3/8-AG

デザインデータ

属性	価値
高さH	45.00 mm
呼び径 dn	8.20 mm
d2	26.9 mm
スレッドG1	G3/8"-M
グリッパーの長さ LG1	10.0 mm
スパナサイズ SW1	24.0 mm
スパナサイズ SW2	8.0 mm
スプリングストロークZ	27.0 mm
径 Ds	42.0 mm
径 Dmax(S)	45.0 mm

ベローズ吸着パッド(丸型)

FSDC 40 SI-HD-65 G3/8-AG



Art.-Nr.: 10.01.06.05238



技術資料

属性	価値
真空パッドの材質	シリコンSI-HD
材質の硬度 [ショアA]	65.0 Shore A
離脱力	39.00 N
吸着力(-600mbar)	35.90 N
ボリューム	30.600 cm ³
サイズ	40.00
折りたたみ式本数	4.5
材質種類	FDA
製品ファミリー	FSDC
接続	G3/8-AG
ニップル材質	アルミ

注記:吸着力:規定の吸着力は、真空度-0.6 bar、ワーク表面が平滑で乾燥した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: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/10.01.06.05238



🗼 スペアパーツの注文データ 10.01.06.05238

Тур		製品コード
ベローズ真空吸着パッド	FSDC 40 SI-HD-65 N059	10.01.06.04598
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N059 G3/8-AG	10.01.06.05231
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N059 G1/4-IG	10.01.06.04227