

Art.-Nr.: 10.01.06.01063

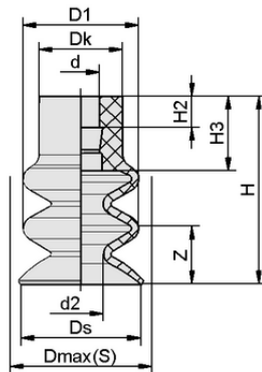


FG 14 SI-55 N016 SO

## 技術資料

真空パッドの材質	シリコンゴム SI
材質の硬度 [ショアA]	55.0 Shore A
サイズ	14.00
折りたたみ式本数	2.5
材質種類	FDA対応

## デザインデータ



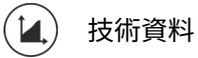
高さ H2	9.30 mm
高さ H	18.50 mm
外径 D1	13.7 mm
ヘッド径 Dk	10.0 mm
d2	8.7 mm
内径 d	5.00 mm
スプリングストローク Z	4.0 mm
径 Ds	13.7 mm
高さ H3	9.30 mm
径 Dmax(S)	14.5 mm

※ゴム部品の許容寸法公差は、DIN ISO 3302-1 M3に準拠します。

デザインデータ FG 14 SI-55 N016 SO



Art.-Nr.: 10.01.06.01063



対応ニップルファミリー	N 016
真空パッドの材質	シリコーンゴム SI
材質の硬度 [ショアA]	55.0 Shore A
離脱力	5.00 N
吸着力 (-600mbar)	3.57 N
ボリューム	0.869 cm <sup>3</sup>
サイズ	14.00
折りたたみ式本数	2.5
製品ファミリー	FG

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。



発注データ アクセサリ 10.01.06.01063

Typ		本数
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N016 G1/8-AG DN350	10.01.06.05735
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N016 G1/8-IG DN350	10.01.06.05731
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N016 M5-AG DN250	10.01.06.00123
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N016 M5-IG DN250	10.01.06.03384

