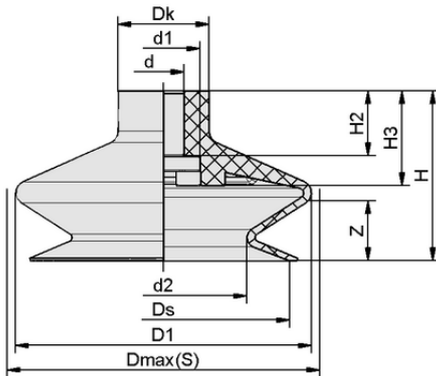


Art.-Nr.: 10.01.06.00875



FGA 53 HT1-60 N018



デザインデータ FGA 53 HT1-60 N018

技術資料

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	53.00
折りたたみ式本数	1.5

デザインデータ

高さ H2	12.30 mm
高さ H	34.00 mm
外径 D1	58.6 mm
ヘッド径 Dk	18.0 mm
内径 d1	14.5 mm
d2	33.0 mm
内径 d	8.00 mm
スプリングストローク Z	15.0 mm
径 Ds	50.0 mm
高さ H3	19.00 mm
径 Dmax(S)	60.0 mm

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

Art.-Nr.: 10.01.06.00875



技術資料

真空パッドの材質	高温材質 HT1
最小ワーク半径 (凸部)	75.0 mm
吸着力 (-600mbar)	51.30 N
質量	18.30 g
サイズ	53.00
折りたたみ式本数	1.5
製品ファミリー	FGA

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 10.01.06.00875

Typ		本数
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N018 G1/4-AG DN440	10.01.06.01065
接続ニップル (取付ネジ)	SA-NIP N018 G1/4-IG DN440	10.01.06.01066

