## ラバーマッスル MAS-20-<sup>部品番号: 534202</sup>

**FESTO** 

ラバーマッスルシュミレーションソフトはホームページからもダウンロード可能です。





## データシート

全体のデータシート - 個別の各値は製品選定により異なります。

特長	値
サイズ	20
最大収縮時の径	40 mm
ストローク	0 2,250 mm
内径	20 mm
最高収縮率(ストローク)	基準長さの25%
最大	基準長さの3%
基準長さ	60 9,000 mm
許容平行度	基準長さが400mmを超える場合:2mm以下
	基準長さが400mm以下の場合:0.5%
許容角精度	<= 1 deg
取付方向	任意
構造	伸縮自在のダイヤフラム
使用圧力	0 6 bar
運転モード	単動
	引側
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:-:-]準拠の圧縮エア
作動/パイロット流体に注意	給油運転可能(継続運転に必要
耐酸性クラス: CRC	2 - 腐食ストレスほぼなし
周囲温度	-5 60 °C
認証	TÜV
最高使用圧力時の理論張力	1,500 N
0.6MPa時の理論力	1,500 N
長さ0m時の質量	239 g
取付方法	アクセサリ
材質 コネクタナット	鍛造アルミ合金
	無着色アルマイト
材質	銅、PTFEフリー
	PWIS質を含む
	RoHS対応
材質:シールリング	NBR
材質 フランジ	鍛造アルミ合金
	青色アルマイト処理
内部コーン材質	鍛造アルミ合金
	無着色アルマイト
材質 ダイヤフラム	AR
	CR
板ばね材質	鋼