

位置決め軸

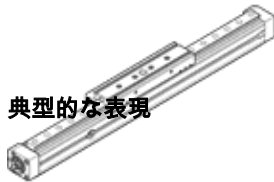
DMES-63- -

部品番号: 533702

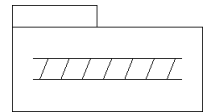
廃番予定品

製造中止予定品 (2019年まで) です。代替品についてはホームページでご確認ください。

FESTO



典型的な表現



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 |
|--------------------------------|----------------------|
| 実行ストローク | 50 ... 1,800 mm |
| サイズ | 63 |
| 距離におけるあそび | 図表 |
| ボールネジ径 | 32 mm |
| ボールネジピッチ | 6 mm/U |
| 取付方向 | 任意 |
| ガイド | 滑りガイド コロガリガイド |
| 構造 | 電動アクチュエータ 台形ねじ |
| ボールネジタイプ | 台形ねじ |
| 最高加速度 | 2.5 m/s ² |
| 最高速度 | 0.05 m/s |
| 繰返し精度 | ±0,07 mm |
| 定格 | 100% |
| 保護仕様 | IP40 |
| 周囲温度 | 0 ... 50 °C |
| 最高運転トルク | 14 Nm |
| ドライブシャフトの最大半径方向の力 | 800 N |
| 最高推力Fx | 3,000 N |
| 位置決め | 5,600 N/mm |
| 無負荷時のトルク | 1.1 Nm |
| 参考値 | 200 km |
| 潤滑期間：距離による | 35 km |
| Material of end caps | 鍛造アルミ合金 陽極化処理 |
| Material of moment compensator | 鍛造アルミ合金 陽極化処理 |
| Material of profile | 鍛造アルミ合金 陽極化処理 |
| 材質 | PWIS質を含む |
| Material cover tape | ステンレス |
| Material drive cover | 鍛造アルミ合金 陽極化処理 |
| Material runner | 鍛造アルミ合金 陽極化処理 |
| Material slide | 鍛造アルミ合金 陽極化処理 |
| Material spindle nut | POM |
| Material spindle | 鋼 |