

位置決め軸

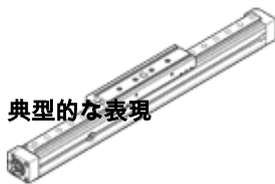
DMES-18- -

部品番号: 533699

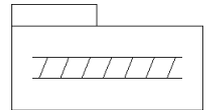
廃番予定品

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 ... 400 mm
サイズ	18
距離におけるあそび	図表
ボールネジ径	8 mm
ボールネジピッチ	1.5 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	±0,05 mm
定格	100%
保護仕様	IP40
周囲温度	0 ... 50 °C
最高運転トルク	0.3 Nm
ドライブシャフトの最大半径方向の力	40 N
最高推力Fx	240 N
位置決め	1,700 N/mm
無負荷時のトルク	0.07 Nm
参考値	100 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