

ガイド付シリンダ DFM-80-50-P-A-KF

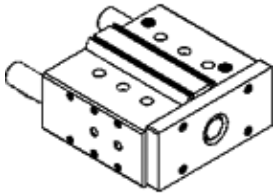
部品番号: 170961

FESTO

ガイド内蔵

SMTSO-

8Eはこの製品に使用のストローク50mm以上時に使用可能です。
適用取付キットSMB-8Eは内部にも外部にも取り付け可能です。



データシート

| 特長 | 値 |
|---|-------------------------------|
| 移動負荷からヨークプレート重心距離 | 125 mm |
| ストローク | 50 mm |
| ピストン径 | 80 mm |
| ドライブユニットの運転モード | ヨーク |
| クッション | P : 固定クッション |
| 取付方向 | 任意 |
| ガイド | コロガリガイド |
| 構造 | ガイド |
| 位置検出 | 近接スイッチ用 |
| Operating pressure MPa | 0.05 ... 1 MPa |
| 使用圧力 | 0.5 ... 10 bar |
| 最高速度 | 0.4 m/s |
| 運転モード | 複動式 |
| 作動流体 | ISO8573-1:2010 [7:4:4]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 | 0 - 腐食ストレスなし |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| 周囲温度 | -5 ... 60 °C |
| 終端衝撃エネルギー | 0.75 Nm |
| 最大負荷 : F _y | 2,048 N |
| 最大静的荷重F _y | 3,120 N |
| 最大負荷 : F _z | 2,048 N |
| 最大静的荷重F _z | 3,120 N |
| 最大トルク : M _x | 158.67 Nm |
| M _x : 静的最大モーメント | 241.8 Nm |
| 最大トルク : M _y | 69.62 Nm |
| M _y : 静的最大モーメント | 106.1 Nm |
| 最大トルク : M _z | 69.62 Nm |
| M _z : 静的最大モーメント | 106.1 Nm |
| Max. permissible torque load M _x as a function of the stroke | 35.04 Nm |
| 一定距離x _s でのストロークあたりの最大有効負荷特性 | 275 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 2,827 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 3,016 N |
| 移動負荷 | 4,092 g |
| 質量 | 7,582 g |
| Centre of gravity of the moving mass as a function of the stroke | 47.2 mm |
| ポートは2箇所から選択可 | 製品図面参照 |
| 接続ポート径 | G3/8 |
| 材質 | RoHS対応 |
| Material cover | 鍛造アルミ合金 |
| Material seals | NBR |
| Material housing | 鍛造アルミ合金 |
| Material piston rod | ステンレス |