

導向單元 EAGF-V2-KF-32-320

料號: 2782885

★ Kernprogramm

For electric cylinder ESBF.

FESTO



技術參數

| 特性 | 值 |
|--|-------------------------|
| 尺寸 | 32 |
| 行程 | 320 mm |
| 反向空隙 | 0 µm |
| 裝配位置 | 任何 |
| 導向 | 迴圈滾珠軸承導向 |
| 設計結構 | 導向 |
| 耐腐蝕等級 CRC | 0 - No corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| 環境溫度 | -20 ... 80 °C |
| 最大輸出力Fy | 750 N |
| Max. force Fy static | 1,020 N |
| 最大輸出力Fz | 750 N |
| Max. force Fz static | 1,020 N |
| 最大扭矩Mx | 28 Nm |
| Mx靜態時的最大扭矩 | 38 Nm |
| 最大扭矩My | 34 Nm |
| My靜態時的最大扭矩 | 46 Nm |
| 最大扭矩Mz | 34 Nm |
| Mz靜態時的最大扭矩 | 46 Nm |
| 置換力 | 15 N |
| 運動質量 | 1,300 g |
| 產品重量 | 2,261 g |
| Centre of gravity of moving mass with 0 mm stroke | 30 mm |
| Additional allowance for centre of gravity of moving mass per 10 mm stroke | 4.1 mm |
| 安裝類型 | 具內 (母) 螺紋 |
| 材料備註 | 符合 RoHS |
| Material of guide component | 熱處理鋼 |
| Material housing | 鍛造鋁合金 電鍍 |
| Material yoke plate | 鋼 |