

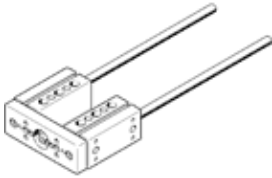
# 導向單元 EAGF-P1-KF-25-200

料號: 3192949  
將停止供貨的產品

FESTO

For electric cylinder EPCO.

Type to be discontinued. Available until 2025. See Support Portal for alternative products.



## 技術參數

| 特性   | 值                       |
|--|-------------------------|
| 尺寸   | 25                      |
| 行程   | 200 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                      |
| 最大加速度  | 25 m/s <sup>2</sup>     |
| 最高速度   | 1 m/s                   |
| 耐腐蝕等級 CRC  | 0 - No corrosion stress |
| PWIS conformity  | VDMA24364-B2-L          |
| 防護等級   | IP40                    |
| 環境溫度   | 0 ... 50 °C             |
| 最大輸出力Fy  | 320 N                   |
| Max. force Fy static   | 415 N                   |
| 最大輸出力Fz  | 320 N                   |
| Max. force Fz static   | 415 N                   |
| 最大扭矩Mx   | 15 Nm                   |
| Mx靜態時的最大扭矩   | 19 Nm                   |
| 最大扭矩My   | 10 Nm                   |
| My靜態時的最大扭矩   | 12 Nm                   |
| 最大扭矩Mz   | 10 Nm                   |
| Mz靜態時的最大扭矩   | 12 Nm                   |
| 置換力  | 4 N                     |
| 0 mm行程時的運動質量   | 300 g                   |
| 0 mm行程時的基本重量   | 1,080 g                 |
| 每 10 mm 行程所增加的重量   | 12 g                    |
| 每 10 mm 行程的附加質量係數  | 12 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 | 4.5 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<br>電鍍層為硬鉻          |
| Material housing   | 鍛造鋁合金<br>電鍍             |
| Material yoke plate  | 鍛造鋁合金<br>電鍍             |