

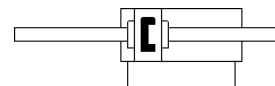
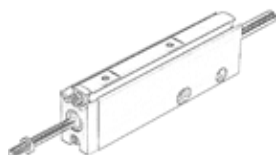
導向氣壓缸 DFP-16-50-P-A-S2

料號: 186770
將停止供貨的產品

FESTO

抗扭轉, 用於近接式感測, 雙活塞桿.

Type to be discontinued. Available until 2018. See Support Portal for alternative products.



技術參數

| 特性 | 值 |
|---------------------|-------------------------------|
| 行程 | 50 mm |
| 活塞直徑 | 16 mm |
| 緩衝 | P: 兩端具彈性緩衝環/板 |
| 裝配位置 | 任何 |
| 導向 | 迴圈滾珠軸承導向 |
| 設計結構 | 導向 |
| 位置檢測 | 用於近接感測器 |
| 多樣型 | 雙出活塞桿 |
| 操作壓力 | 1 ... 10 bar |
| 最高速度 | 0.8 m/s |
| 操作模式 | 雙動 |
| 操作介質 | 壓縮空氣符合 ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 注意: 操作和嚮導介質 | 潤滑操作可行 (隨後需要進一步操作) |
| 耐腐蝕等級 CRC | 0 - No corrosion stress |
| 環境溫度 | -10 ... 60 °C |
| 在端點位置的衝擊能量 | 0.07 Nm |
| 6 bar時的理論作用力, 回復行程 | 91 N |
| 6 bar時的理論作用力, 前進行程 | 91 N |
| 運動質量 | 84 g |
| 產品重量 | 238 g |
| 氣壓連接 | M5 |
| 材料備註 | 不含黃銅和聚四氟乙烯 |
| Material cover | 鍛造鋁合金 |
| Material seals | NBR |
| Material housing | 鍛造鋁合金 |
| Material piston rod | 熱處理鋼 |