

精巧型氣壓缸

ADN-80-80-I-PPS-A-C

料號: 8076250
將停止供貨的產品

FESTO

Type to be discontinued. Available until 2022. See Support Portal for alternative products.



技術參數

| 特性 | 值 |
|--|-------------------------------|
| 行程 | 80 mm |
| 活塞直徑 | 80 mm |
| 活塞桿螺紋 | M16x1,5 |
| 緩衝 | PPS: 終端自調式氣壓緩衝 |
| 裝配位置 | 任何 |
| 符合標準 | ISO 21287 |
| 活塞桿末端 | 內螺紋 |
| 設計結構 | 活塞 活塞桿 |
| 位置檢測 | 用於近接感測器 |
| 多樣型 | 單端活塞桿 |
| Operating pressure MPa | 0.1 ... 1 MPa |
| 操作壓力 | 1 ... 10 bar |
| 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 | 1 - Low corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| 環境溫度 | -20 ... 80 °C |
| 在端點位置的衝擊能量 | 8 J |
| 緩衝長度 | 7.5 mm |
| 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 |
| 0 mm行程時的運動質量 | 293 g |
| 每 10 mm 行程所增加的重量 | 114 g |
| 0 mm行程時的基本重量 | 1,266 g |
| 每 10 mm 行程的附加質量係數 | 24 g |
| 安裝類型 | 具通孔 具內 (母) 螺紋 具配件 選配 |
| 氣壓連接 | G1/8 |
| 材料備註 | 符合 RoHS |
| Material cover | 鍛造鋁合金 |
| Material seals | TPE-U(PUR) |
| Material piston rod | 高合金鋼 |
| Material cylinder barrel | 鍛造鋁合金 光滑處理 |