

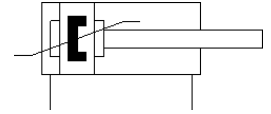
圓形氣壓缸

DSNU-63-80-PPS-A

料號: 559328

FESTO

具自調式氣壓終點位置緩衝



技術參數

| 特性 | 值 |
|--|-------------------------------|
| 行程 | 80 mm |
| 活塞直徑 | 63 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 |
| 設計結構 | 活塞 活塞桿 氣壓缸缸筒 |
| 位置檢測 | 用於近接感測器 |
| 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 | 2 - Moderate corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| 環境溫度 | -20 ... 80 °C |
| 緩衝長度 | 21 mm |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 1,681.9 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 1,870.3 N |
| 運動質量 | 659 g |
| 產品重量 | 1,797 g |
| 安裝類型 | 具配件 |
| 氣壓連接 | G3/8 |
| 材料備註 | 符合 RoHS |
| Material cover | 鍛造鋁合金 |
| Material seals | NBR TPE-U(PU) |
| Material piston rod | 高合金鋼 |
| Material cylinder barrel | 高合金鋼, 耐腐蝕 |