

標準氣壓缸

DNU-50-100-PPV-A

產品代號: 14147

FESTO

符合ISO 15552標準,採用型材式缸筒,用於近接式感測,
兩端採用可調緩衝。

將停止供貨, 截至日期2008



技術參數

| 特性 | 值 |
|--------------------|--------------------|
| 行程 | 100 mm |
| 活塞直徑 | 50 mm |
| 活塞桿螺紋 | M16x1,5 |
| 緩衝 | PPV: 兩端具可調的氣緩衝 |
| 裝配位置 | 任何 |
| 符合標準 | ISO 6431 |
| 活塞桿末端 | 陽螺紋 |
| 設計結構 | 活塞 活塞桿 |
| 位置檢測 | 用於近接式感測器 |
| 多樣型 | 單端活塞桿 |
| 工作壓力 | 0.5 ... 12 bar |
| 工作模式 | 雙作用 |
| 工作介質 | 乾燥壓縮空氣, 經潤滑或未經潤滑 |
| 耐腐蝕等級 CRC | 2 |
| 環境溫度 | -20 ... 80 °C |
| 授權 | Germanischer Lloyd |
| 緩衝長度 | 23 mm |
| 6 bar時的理論作用力, 回復行程 | 924 N |
| 6 bar時的理論作用力, 進程 | 1,131 N |
| 每10 mm 行程所增加的重量 | 48 g |
| 0 mm行程時的基本重量 | 1,146 g |
| 安裝類型 | 具附件 |
| 氣壓連接 | G1/4 |
| 蓋子的材料訊息 | 鋁 |
| 密封件的材料訊息 | TPE-U(PU) |
| 活塞桿的材料訊息 | 高合金鋼 |
| 氣壓缸缸筒的材料訊息 | 鍛造鋁合金 陽極氧化處理 |