

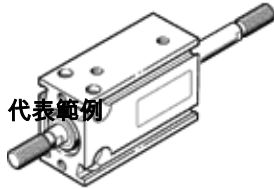
精巧型氣壓缸

DMM-25- -P-A-S2

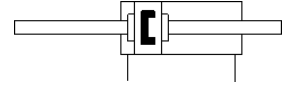
料號: 158541

FESTO

用於近接感測，終點位置具彈性緩衝環，多種安裝方式。
其它行程根據要求提供，僅提供標準行程長度 5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50 mm



代表範例



技術參數

| 特性 | 值 |
|---------------------|-------------------------------|
| 行程 | 1 ... 50 mm |
| 活塞直徑 | 25 mm |
| 緩衝 | P: 兩端具彈性緩衝環/板 |
| 裝配位置 | 任何 |
| 操作模式 | 雙動 |
| 設計結構 | 活塞 活塞桿 型材缸筒 |
| 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 |
| 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 |
| 環境溫度 | -20 ... 80 °C |
| 驅動器安裝時的緊固扭矩 | 8 Nm +10% |
| 6 bar時的理論作用力 | 247 N |
| 6 bar時的理論作用力, 回復行程 | 247 N |
| 6 bar時的理論作用力, 前進行程 | 247 N |
| 安裝類型 | 選配 具通孔 具內 (母) 螺紋 |
| 氣壓連接 | M5 |
| Material cover | 黃銅 |
| Material seals | TPE-U(PU) |
| Material housing | 鍛造鋁合金 電鍍 |
| Material piston rod | 高合金鋼, 耐腐蝕 |