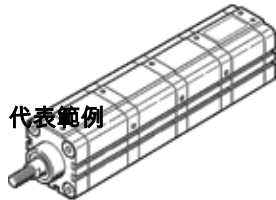
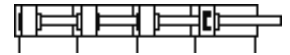


倍力氣壓缸 ADVUT-40x4- -A-P-A-S6

產品代號: 197302

FESTO

用於近接式感測, 抗焊接型設計結構
該產品採用FUA-...型法蘭安裝時必須固定在在氣接口端蓋
將淘汰的產品, 供貨至 2010.



代表範例

技術參數

| 特性 | 值 |
|--------------------|---------------------------|
| 行程 | 1 ... 150 mm |
| 活塞直徑 | 40 mm |
| 緩衝 | P: 兩端具彈性緩衝環/板 |
| 裝配位置 | 任何 |
| 操作模式 | 雙作用 |
| 活塞桿末端 | 陽螺紋 |
| 設計結構 | 活塞 活塞桿 型材缸筒 |
| 位置檢測 | 用於近接式感測器 |
| 多樣型 | 耐熱密封型, 溫度達 150°C |
| 工作壓力 | 1.7 ... 10 bar |
| 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 | 0 ... 120 °C |
| 6 bar時的理論作用力, 回復行程 | 633 N |
| 6 bar時的理論作用力, 進程 | 2,653 N |
| 安裝類型 | 可選 具附件 具有內 (陰) 螺紋 |
| 氣壓連接 | M5 |
| 蓋子的材料訊息 | 鍛造鋁合金 陽極氧化處理 |
| 密封件的材料訊息 | FPM |
| 外殼的材料訊息 | 鍛造鋁合金 陽極氧化處理 |
| 活塞桿的材料訊息 | 高合金鋼 |