

精巧型氣壓缸

ADNP-32-20-A-P-A-QS-6

產品代號: 539410

FESTO

符合ISO 21287標準，具位置感測和活塞桿外螺紋，並整合有QS快插式接頭。

將停產的產品，供貨至 2011。



技術參數

| 特性 | 值 |
|-------------------|----------------------------------|
| 行程 | 20 mm |
| 活塞直徑 | 32 mm |
| 活塞桿螺紋 | M10x1,25 |
| 基於標準 | ISO 21287 |
| 緩衝 | P: 兩端具彈性緩衝環/板 |
| 裝配位置 | 任何 |
| 活塞桿末端 | 陽螺紋 |
| 設計結構 | 活塞 活塞桿 氣壓缸缸筒 |
| 位置檢測 | 用於近接式感測器 |
| 多樣型 | 單端活塞桿 |
| 工作壓力 | 0.6 ... 10 bar |
| 操作模式 | 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 | -10 ... 60 °C |
| 在端點位置的衝擊能量 | 0.32 J |
| 6 bar時的理論作用力，回復行程 | 415 N |
| 6 bar時的理論作用力，進程 | 483 N |
| 0 mm行程時的移動質量 | 45 g |
| 每10 mm 行程所增加的重量 | 24 g |
| 0 mm行程時的基本重量 | 204 g |
| 每 10 mm 行程的附加質量系數 | 3 g |
| 安裝類型 | 可選 具通孔 具有內 (陰) 螺紋 具附件 |
| 氣壓連接 | QS-6 |
| 材料備註 | 符合 RoHS |
| 蓋子的材料訊息 | PA-加強 |
| 密封件的材料訊息 | TPE-U(PU) |
| 活塞桿的材料訊息 | 鍛造鋁合金 陽極氧化處理 |
| 氣壓缸缸筒的材料訊息 | 鍛造鋁合金 光滑處理 |