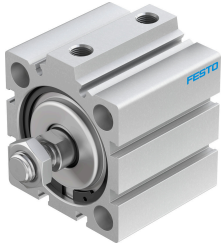


短行程氣缸 ADVC-50-15-A-P-A

訂貨編號: 188269

FESTO



資料表

| 特性 | 值 |
|-----------------------|---|
| 行程 | 15 mm |
| 活塞直徑 | 50 mm |
| 基於標準 | ISO 6431 孔型 VDMA 24562 |
| 緩衝 | 兩端具有彈性緩衝環/墊 |
| 安裝位置 | 可選 |
| 工作模式 | 雙作用 |
| 結構特點 | 缸徑 活塞桿 |
| 位置偵測 | 透過近接開關 |
| 工作壓力 | 0.06 MPa...1 MPa 0.6 bar...10 bar 8.7 psi...145 psi |
| 工作介質 | 壓縮空氣，符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| 工作和嚮導介質說明 | 可用潤滑介質工作 (之後須一直潤滑介質工作) |
| 耐腐蝕等級 CRC | 1 - 低耐腐蝕能力 |
| 油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 環境溫度 | -20 °C...80 °C |
| 6 bar 時的理論出力值，返回行程 | 1057 N |
| 6 bar 時的理論力值，前進行程 | 1178 N |
| 移動質量 | 115 g |
| 0 mm 行程的移動質量 | 99 g |
| 每 10 mm 行程的額外移動質量 | 16 g |
| 產品重量 | 488 g |
| 0 mm 行程的基本重量 | 431 g |
| 每 10 m 行程的附加重量 | 56 g |
| 安裝方式 | 是否要： 具通孔 具有附件 |
| 氣動介面 | G1/8 |
| 材料說明 | RoHS 合規 |
| 蓋子材料 | 精製鋁合金 陽極氧化處理 |

| 特性 | 值 |
|-------|---------------|
| 密封件材質 | TPE-U(PU) |
| 外殼材質 | 精製鋁合金 陽極氧化 |
| 活塞桿材質 | 高合金鋼 |