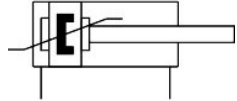


**ISO 標準氣缸
CRDSNU-B-25-80-PPS-A-MG-A1**

訂貨編號: 2159640

FESTO



資料表

| 特性 | 值 |
|---------------------|-----------------------------------|
| 行程 | 80 mm |
| 活塞直徑 | 25 mm |
| 基於標準 | ISO 6432 |
| 緩衝 | 自調節氣動終端位置緩衝 |
| 安裝位置 | 可選 |
| 結構特點 | 缸徑 活塞桿 缸筒 |
| 位置偵測 | 透過近接開關 |
| 工作壓力 | 0.1 Mpa...1 Mpa 1 bar...10 bar |
| 工作模式 | 雙作用 |
| 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 | 4 - 極高的耐腐蝕能力 |
| 油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性 | VDMA24364-B2-L |
| 適合食品產業使用 | 見補充材料說明 |
| 環境溫度 | 0 °C...80 °C |
| 6 bar 時的理論出力值, 返回行程 | 247 N |
| 6 bar 時的理論力值, 前進行程 | 295 N |
| 0 mm 行程的移動質量 | 73 g |
| 每 10 mm 行程的額外移動質量 | 6.2 g |
| 0 mm 行程的基本重量 | 410 g |
| 每 10 m 行程的附加重量 | 11 g |
| 安裝方式 | 具有附件 |
| 氣動介面 | G1/8 |
| 材料說明 | RoHS 合規 |
| 蓋子材料 | 高合金不鏽鋼 |
| 活塞桿材質 | 高合金不鏽鋼 |
| 缸筒材料 | 高合金不鏽鋼 |