

精巧型氣缸 AEN-5/8"- -

訂貨編號: 557189

FESTO



資料表

| 特性 | 值 |
|-----------------------|---|
| 行程 | 0,039 in...0,984 in |
| 活塞直徑 | 5/8" |
| 基於標準 | ISO 21287 |
| 緩衝 | 兩端具有彈性緩衝環/墊 |
| 安裝位置 | 可選 |
| 工作模式 | 單動 |
| 結構特點 | 缸徑 活塞桿 缸筒型材 |
| 位置偵測 | 透過近接開關 |
| 訂製品 | 活塞桿加長外螺紋 加長活塞桿 抗扭轉 耐高溫密封件，最高 120 °C 一端活塞桿 |
| 扭矩/導向保護 | 方形活塞桿 |
| 工作壓力 | 0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar 14.5 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 | 2 - 中等耐腐蝕能力 |
| 油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 環境溫度 | -4 °F...248 °F |
| 端位的衝擊能量 | 0,03 ft-lbf |
| 6 bar 時的理論力值，前進行程 | 27,2 lbf |
| 安裝方式 | 是否要： 具通孔 透過內螺紋安裝 具有附件 |
| 氣動介面 | 10-32 UNF-2B |
| 墊圈螺絲材質 | 鋼 |
| 蓋子材料 | 陽極氧化精製鋁合金 |
| 活塞桿材質 | 高合金鋼 |

| 特性 | 值 |
|------|-------------|
| 缸筒材料 | 光滑陽極氧化精製鋁合金 |