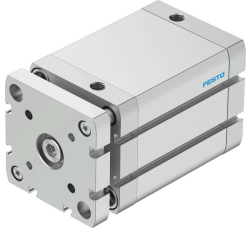


# 精巧型氣缸 ADNGF-63-60-P-A

訂貨編號: 554275

FESTO



## 資料表

| 特性                    | 值                                 |
|-----------------------|-----------------------------------|
| 行程                    | 60 mm                             |
| 活塞直徑                  | 63 mm                             |
| 基於標準                  | ISO 21287                         |
| 緩衝                    | 兩端具有彈性緩衝環/墊                       |
| 安裝位置                  | 可選                                |
| 結構特點                  | 缸徑<br>活塞桿<br>缸筒型材                 |
| 位置偵測                  | 透過近接開關                            |
| 扭矩/導向保護               | 具有聯接板的導向桿                         |
| 工作壓力                  | 0.1 MPa...1 MPa<br>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             | 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                  | -20 °C...80 °C                    |
| 端位的衝擊能量               | 1.3 J                             |
| 6 bar 時的理論出力值, 返回行程   | 1750 N                            |
| 6 bar 時的理論力值, 前進行程    | 1870 N                            |
| 移動質量                  | 569 g                             |
| 產品重量                  | 1360 g                            |
| 氣動介面                  | G1/8                              |
| 材料說明                  | RoHS 合規                           |
| 墊圈螺絲材質                | 鋼                                 |
| 蓋子材料                  | 陽極氧化精製鋁合金                         |
| 密封件材質                 | TPE-U(PUR)                        |
| 端板材料                  | 陽極氧化精製鋁合金                         |
| 活塞桿材質                 | 高合金鋼                              |
| 缸筒材料                  | 光滑陽極氧化精製鋁合金                       |