

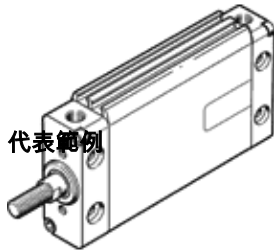
# 扁平氣壓缸

## DZF-32- -A-P-A-S6

料號: 161262

FESTO

非旋轉型，用於位置感測，終點具彈性緩衝環，多種安裝選項，具或不具其它的安裝元件。



### 技術參數

| 特性   | 值                             |
|--|-------------------------------|
| 行程   | 1 ... 320 mm                  |
| 活塞直徑   | 32 mm<br>等量直徑                 |
| 活塞桿的最大角度偏移 +/-   | 0.8 deg                       |
| 緩衝   | P: 兩端具彈性緩衝環/板                 |
| 裝配位置   | 任何                            |
| 操作模式   | 雙動                            |
| 設計結構   | 活塞<br>活塞桿                     |
| 位置檢測   | 用於近接感測器                       |
| 多樣型  | 耐高溫密封, 可承受的最高溫度 120°C         |
| 防止扭轉/導向  | 橢圓形活塞                         |
| Operating pressure MPa                                   | 0.1 ... 1 MPa                 |
| 操作壓力   | 1 ... 10 bar                  |
| 操作介質   | 壓縮空氣符合 ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 注意: 操作和嚮導介質  | 潤滑操作可行 (隨後需要進一步操作)            |
| 耐腐蝕等級 CRC  | 2 - Moderate corrosion stress |
| PWIS conformity  | VDMA24364-B1/B2-L             |
| 環境溫度   | 0 ... 120 °C                  |
| 防旋轉的最大扭矩   | 0.8 Nm                        |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 415 N                         |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance    | 483 N                         |
| 0 mm行程時的運動質量   | 65 g                          |
| 每 10 mm 行程的附加質量係數  | 9 g                           |
| 每 10 mm 行程所增加的重量   | 24 g                          |
| 0 mm行程時的基本重量   | 272 g                         |
| 安裝類型   | 具內 (母) 螺紋<br>具配件<br>選配        |
| 氣壓連接   | G1/8                          |
| Material cover   | 鍛造鋁合金                         |
| Material seals   | FPM                           |
| Material housing   | 鋁<br>光滑處理                     |
| Material piston rod                                      | 高合金鋼                          |