

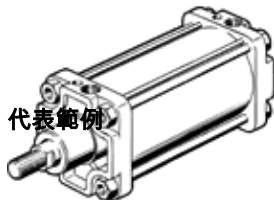
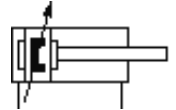
# 拉桿式氣壓缸

## DNG-5"- -PPV-A-S6

產品代號: 549959

FESTO

基於ISO 15552, NF E 49 003.1和UNI 10 290標準,  
用於近接式感測, 兩端採用可調終點緩衝.  
該產品只可從Festo USA定購



代表範例

## 技術參數

特性	值
行程	1 ... 2,000 mm
活塞直徑	5"
活塞桿螺紋	UNF1-12
基於標準	ISO 15552 (以前還包括VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
緩衝	PPV: 兩端具可調的氣緩衝
裝配位置	任何
活塞桿末端	陽螺紋
設計結構	活塞 活塞桿
位置檢測	用於近接式感測器
多樣型	耐熱密封型, 溫度達 150°C
工作壓力	0.6 ... 10 bar
操作模式	雙作用
工作介質	乾燥壓縮空氣, 經潤滑或未經潤滑
耐腐蝕等級 CRC	2
環境溫度	0 ... 120 °C
緩衝長度	40 mm
6 bar時的理論作用力, 回復行程	6,881 N
6 bar時的理論作用力, 進程	7,363 N
每10 mm 行程所增加的重量	140 g
0 mm行程時的基本重量	7,305 g
安裝類型	具附件
氣壓連接	NPT1/2-14
蓋子的材料訊息	鋁
密封件的材料訊息	FPM
外殼的材料訊息	壓鑄鋁
活塞桿的材料訊息	高合金鋼
氣壓缸缸筒的材料訊息	鍛造鋁合金