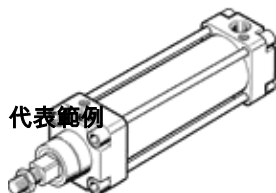


# 標準氣壓缸 DNGL-2 1/2"- -PPV-A

產品代號: 549970

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 ... 500 mm
活塞直徑	2 1/2"
活塞桿螺紋	UNF5/8-18
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	單端活塞桿
防止扭轉/導向	方形活塞桿
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	-20 ... 80 °C
緩衝長度	23 mm
6 bar時的理論作用力, 回復行程	1,682 N
6 bar時的理論作用力, 進程	1,870 N
每10 mm 行程所增加的重量	60 g
0 mm行程時的基本重量	1,725 g
安裝類型	具附件
氣壓連接	NPT3/8-18
蓋子的材料訊息	鋁
密封件的材料訊息	NBR TPE-U(PU)
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