

標準氣壓缸

DNUL-80- -PPV-A-S6

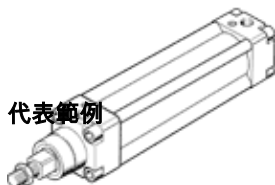
產品代號: 15664

FESTO

非旋轉型，符合ISO 15552標準，採用型材式缸筒，用於近接式感測，
兩端採用可調緩衝。

將停止供貨，截至日期2008

代表範例



技術參數

特性	值
行程	1 ... 600 mm
活塞直徑	80 mm
活塞桿螺紋	M20x1,5
緩衝	PPV: 兩端具可調的氣緩衝
裝配位置	任何
符合標準	ISO 6431
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
防止扭轉/導向	方形活塞桿
工作壓力	0.3 ... 12 bar
工作模式	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	-10 ... 150 °C
緩衝長度	30 mm
6 bar時的理論作用力，回復行程	2,615 N
6 bar時的理論作用力，進程	2,908 N
每10 mm 行程所增加的重量	76 g
0 mm行程時的基本重量	3,015 g
安裝類型	具附件
氣壓連接	G3/8
蓋子的材料訊息	鋁
密封件的材料訊息	TPE-U(PU)
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 陽極氧化處理