

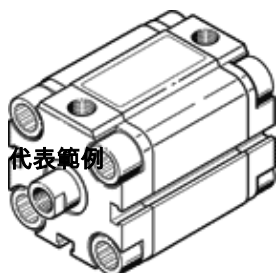
精巧型氣壓缸

ADVU-16- -P-A-CT

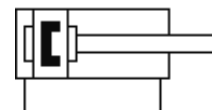
產品代號: 183357

FESTO

近接式感測, 活塞桿端頭具內螺紋



代表範例



技術參數

特性	值
行程	1 ... 200 mm
活塞直徑	16 mm
緩衝	P: 兩端具彈性緩衝環/板
裝配位置	任何
操作模式	雙作用
活塞桿末端	陰螺紋
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
工作壓力	1.2 ... 10 bar
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	-5 ... 60 °C
在端點位置的衝擊能量	0.1 J
6 bar時的理論作用力, 回復行程	90 N
6 bar時的理論作用力, 進程	121 N
0 mm行程時的移動質量	12 g
每10 mm 行程所增加的重量	15 g
0 mm行程時的基本重量	89 g
每 10 mm 行程的附加質量系數	4 g
安裝類型	具附件 可選 具通孔
氣壓連接	M5
材料備註	不含有黃銅和PTFE
柱(頭)螺栓的材料訊息	高合金鋼, 耐腐蝕
蓋子的材料訊息	鍛造鋁合金
動態密封的材料訊息	TPE-U(PU) NBR
活塞桿的材料訊息	高合金鋼, 耐腐蝕
氣壓缸缸筒的材料訊息	鍛造鋁合金