

標準氣壓缸

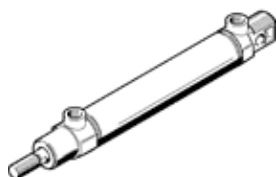
DSNUP-16-100-P-A

料號: 551670
將停止供貨的產品

FESTO

由具一般塑膠軸承的聚合物端蓋和鋁製缸筒組成

Type to be discontinued. Available until 2017. See Support Portal for alternative products.



技術參數

特性	值
行程	100 mm
活塞直徑	16 mm
活塞桿螺紋	M6
緩衝	P: 兩端具彈性緩衝環/板
裝配位置	任何
符合標準	ISO 6432
設計結構	活塞 活塞桿 氣壓缸缸筒
位置檢測	用於近接感測器
操作壓力	1 ... 8 bar
操作模式	雙動
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
環境溫度	-10 ... 60 °C
在端點位置的衝擊能量	0.15 J
氣壓接口的最大緊固扭矩	1.3 Nm
安裝螺紋的最大緊固扭矩	8 Nm
6 bar時的理論作用力, 回復行程	104 N
6 bar時的理論作用力, 前進行程	121 N
運動質量	43 g
產品重量	83 g
安裝類型	具配件
氣壓連接	M5
材料備註	符合 RoHS
蓋子的材料訊息	PA-加強
密封件的材料訊息	NBR 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 電鍍