

ISO 標準氣缸 DSNU-16-100-PPS-A

訂貨編號: 559267

FESTO



資料表

特性	值
行程	100 mm
活塞直徑	16 mm
活塞桿螺紋	M6
緩衝	自調節氣動終端位置緩衝
安裝位置	可選
符合標準	CETOP RP 52 P ISO 6432
活塞桿端部	外螺紋
結構特點	缸徑 活塞桿 缸筒
位置偵測	透過近接開關
訂製品	一端活塞桿
工作壓力	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar
工作模式	雙作用
工作介質	壓縮空氣, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
工作和嚮導介質說明	可用潤滑介質工作 (之後須一直潤滑介質工作)
耐腐蝕等級 CRC	2 - 中等耐腐蝕能力
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
無塵室等級	6 級, 符合 ISO 14644-1
環境溫度	-20 °C...80 °C
端位的衝擊能量	0.15 J
緩衝長度	12 mm
6 bar 時的理論出力值, 返回行程	103.7 N
6 bar 時的理論力值, 前進行程	120.6 N
0 mm 行程的移動質量	23 g
每 10 mm 行程的額外移動質量	2 g
0 mm 行程的基本重量	89.9 g
每 10 m 行程的附加重量	4.6 g
安裝方式	具有附件
氣動介面	M5

特性	值
材料說明	RoHS 合規
蓋子材料	精製鋁合金 無色陽極氧化
密封件材質	NBR TPE-U(PU)
活塞桿材質	高合金不鏽鋼
缸筒材料	高合金不鏽鋼