

圓形氣缸 DSNU-S-16- -

訂貨編號: 8112004

FESTO



資料表

特性	值
行程	1 mm...200 mm
活塞直徑	16 mm
緩衝	兩端具有彈性緩衝環/墊 自調節氣動終端位置緩衝
安裝位置	可選
結構特點	缸徑 活塞桿 缸筒
位置偵測	透過近接開關
訂製品	活塞桿加長外螺紋 活塞桿，具有內螺紋 加長活塞桿 軸向進氣口 耳軸安裝件，端蓋 側向進氣口 安裝螺紋，端蓋 活塞桿縮短外螺紋
工作壓力	0.08 MPa...1 MPa 0.8 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-B2-L
環境溫度	-20 °C...80 °C
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	18.3 g
每 10 mm 行程的額外移動質量	2 g
0 mm 行程的基本重量	48.9 g
每 10 m 行程的附加重量	4.8 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	陽極氧化精製鋁合金
密封件材質	TPE-U(PU)
活塞桿材質	高合金不鏽鋼
缸筒材料	高合金不鏽鋼