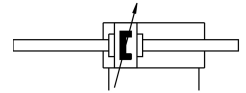


標準氣缸 DSNA-N-4" - -

訂貨編號: 8117047

FESTO



資料表

特性	值
行程	0,25 in...48 in
活塞直徑	4" "
活塞桿螺紋	7/8-14 UNF-2A 3/4-16 UNF-2B 3/4-16 UNF-2A 1-14 UNS
緩衝	氣動緩衝，兩端可調
安裝位置	可選
符合標準	NFPA/T3.6.7
活塞桿端部	外螺紋 內螺紋
結構特點	缸徑 活塞桿 連桿 缸筒
位置偵測	透過近接開關
訂製品	端蓋上的法蘭 軸承蓋上的法蘭 腳架安裝件 活塞桿，具有內螺紋 活塞桿上的自訂螺紋 端蓋上安裝旋轉球鉸 雙端活塞桿 耳軸安裝件位置 端蓋上的耳軸安裝件 端蓋上有擺動法蘭 端蓋側定位螺栓 軸承端蓋側的定位螺栓 溫度範圍 -5 - 80 °C 一端活塞桿
工作壓力	0.048 MPa...0.965 MPa 0.48 bar...9.65 bar 6.96 psi...139.925 psi
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	1 - 低耐腐蝕能力
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364 區域 III

特性	值
環境溫度	-5 °C...80 °C
6 bar 時的理論出力值，返回行程	991 N
6 bar 時的理論力值，前進行程	1059 N
安裝方式	是否要： 透過螺紋直接安裝 具有附件
氣動介面	1/2 NPT
材料說明	RoHS 合規
蓋子材料	塗層壓鑄鋁
密封件材質	FPM NBR
活塞桿材質	高合金不鏽鋼
缸筒材料	光滑陽極氧化精製鋁合金