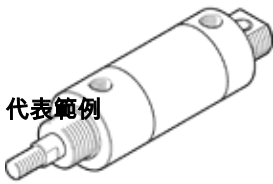


圓形氣壓缸
DPRA-N-...-1 1/2"- -
 料號: 8109552



代表範例

技術參數

整體數據表 – 個別數值取決於您的配置。

特性	值
行程	0.0625 ... 12 "
活塞直徑	1 1/2"
活塞桿螺紋	7/16-20 UNF-2A
緩衝	No cushioning P: 兩端具彈性緩衝環/板 PPV: 兩端具可調的氣緩衝
裝配位置	任何
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
多樣型	延伸活塞桿外螺紋 延伸活塞桿 軸向供氣 側向供氣 具防旋轉保護 Excellent corrosion protection 雙出活塞桿 Through, hollow piston rod 溫度範圍 0 - 150 °C 溫度範圍 -40 - 80 °C 單端活塞桿 Scraper made of NBR Bearing cap with mounting thread Bearing cap for direct mounting Bearing cap with trunnion flange End cap with trunnion flange End cap with trunnion flange, rotated 90° End cap with swivelling rod eye and bearing sleeve
防止扭轉/導向	Hexagonal piston rod
操作壓力	10 ... 150 Psi
操作模式	雙動 單動 推的動作 拉的動作
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	1 - Low corrosion stress 3 - High corrosion stress 4 - Very high corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
環境溫度	-40 ... 300 °F
產品重量	0.44 ... 2.73 Pound
安裝類型	具鎖定螺帽

特性	值
	具配件
氣壓連接	1/8 NPT
材料備註	符合 RoHS
Material cover	鍛造鋁合金 POM 高合金鋼, 耐腐蝕
Material seals	FPM NBR
Material piston rod	高合金鋼, 耐腐蝕
Material cylinder barrel	高合金鋼, 耐腐蝕