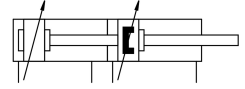


# 倍力氣缸 DNCT-125- -PPV-A-S6

訂貨編號: 191216

FESTO



## 資料表

特性	值
行程	3 mm...500 mm
活塞直徑	125 mm
基於標準	ISO 15552 ( 之前為 VDMA 24562、ISO 6431、NF E49 003.1、UNI 10290 )
緩衝	氣動緩衝，兩端可調
安裝位置	可選
工作模式	雙作用
活塞桿端部	外螺紋
結構特點	缸徑 活塞桿 缸筒型材
位置偵測	透過近接開關
訂製品	耐高溫密封件，最高 120 °C
工作壓力	0.06 MPa...1 MPa 0.6 bar...10 bar
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...120 °C
端位的衝擊能量	5 J
緩衝長度	42 mm
6 bar 時的理論出力值，返回行程	13762 N
6 bar 時的理論力值，前進行程	14244 N
安裝方式	具有附件
氣動介面	G1/2
材料說明	RoHS 合規
蓋子材料	壓鑄鋁
密封件材質	FPM
外殼材質	精製鋁合金 光滑陽極氧化處理
活塞桿材質	高合金鋼