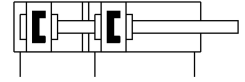


多位置氣缸 ADN-25- -

訂貨編號: 539695

FESTO



資料表

特性	值
活塞直徑	25 mm
上一個氣缸位置可能的行程	1 mm...1000 mm
中間位置可能的行程	1 mm...200 mm
基於標準	ISO 21287
緩衝	兩端具有彈性緩衝環/墊
安裝位置	可選
結構特點	缸徑 活塞桿 缸筒型材
中間位置的最大數量	5
所有個別行程最大總和	1000 mm
位置偵測	透過近接開關
訂製品	活塞桿加長外螺紋 活塞桿上的自訂螺紋 加長活塞桿 耐高溫密封件，最高 120 °C 雷射蝕刻銘板
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-B1/B2-L
環境溫度	-20 °C...120 °C
6 bar 時的理論出力值，返回行程	247 N
6 bar 時的理論出力值，前進行程	295 N
安裝方式	是否要： 透過內螺紋安裝 具有附件
氣動介面	M5
材料說明	RoHS 合規
蓋子材料	精製鋁合金 陽極氧化處理

特性	值
密封件材質	TPE-U(PU)
外殼材質	精製鋁合金 陽極氧化
活塞桿材質	高合金鋼