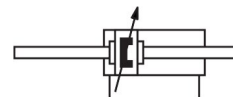


# ISO 標準氣缸

## CRDNG-50- -PPV-A-S2

訂貨編號: 185284

FESTO



## 資料表

特性	值
行程	10 mm...2000 mm
活塞直徑	50 mm
活塞桿螺紋	M16x1.5
緩衝	氣動緩衝，兩端可調
安裝位置	可選
符合標準	ISO 15552
活塞桿端部	外螺紋
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	雙端活塞桿
工作壓力	0.06 Mpa...1 Mpa 0.6 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	4 - 極高的耐腐蝕能力
油漆濕潤缺陷物質（PWIS）符合性	VDMA24364-B2-L
適合食品產業使用	見補充材料說明
環境溫度	-20 °C...80 °C
緩衝長度	23 mm
6 bar 時的理論出力值，返回行程	990 N
6 bar 時的理論力值，前進行程	990 N
0 mm 行程的移動質量	679 g
每 10 mm 行程的額外移動質量	50 g
0 mm 行程的基本重量	2469 g
每 10 m 行程的附加重量	81 g
安裝方式	是否要： 透過內螺紋安裝 具有附件
氣動介面	G1/4

特性	值
蓋子材料	壓鑄不鏽鋼
密封件材質	TPE-U(PU)
外殼材質	高合金不鏽鋼
活塞材料	精製鋁合金
活塞桿材質	高合金不鏽鋼
缸筒材料	高合金不鏽鋼
螺帽材料	高合金不鏽鋼
軸承材料	POM
法蘭螺帽材料	高合金不鏽鋼
拉桿材料	高合金不鏽鋼