

# ISO 標準氣缸 CRDNG-40- -PPV-A-S6

訂貨編號: 185294

FESTO



## 資料表

特性	值
行程	10 mm...2000 mm
活塞直徑	40 mm
活塞桿螺紋	M12x1.25
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	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	0 °C...120 °C
緩衝長度	21 mm
6 bar 時的理論出力值，返回行程	633 N
6 bar 時的理論力值，前進行程	754 N
0 mm 行程的移動質量	268 g
每 10 mm 行程的額外移動質量	16 g
0 mm 行程的基本重量	1420 g
每 10 m 行程的附加重量	33 g
安裝方式	透過內螺紋安裝 具有附件 是否要：
氣動介面	G1/4

特性	值
蓋子材料	壓鑄不鏽鋼
密封件材質	FPM
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	金屬聚合物
法蘭螺帽材料	高合金不鏽鋼
拉桿材料	高合金不鏽鋼