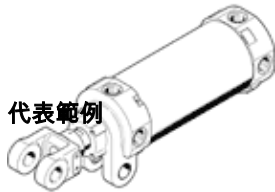


鉸鏈缸 DFAW-80- -

料號: 2682335
將停止供貨的產品

FESTO

Type to be discontinued. Available until 2019. See Support Portal for alternative products.



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	10 ... 200 mm
活塞直徑	80 mm
Width of rod clevis	28 mm
Width of swivel mounting	28 mm
緩衝	PPS: 終端自調式氣壓緩衝
裝配位置	任何
設計結構	活塞 活塞桿具Y型插銷桿 旋轉安裝在軸承端蓋 氣壓缸缸筒
調速	兩側整合流量控制閥
位置檢測	用於近接感測器
活塞桿末端	外螺紋具Y型插銷桿
操作壓力	1 ... 10 bar
操作模式	雙動
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	0 - No corrosion stress
環境溫度	-10 ... 60 °C
緩衝長度	30 mm
6 bar時的理論作用力, 回復行程	2,721 N
6 bar時的理論作用力, 前進行程	3,016 N
0 mm行程時的運動質量	1,704 g
每 10 mm 行程所增加的重量	64 g
0 mm行程時的基本重量	3,406 g
每 10 mm 行程的附加質量係數	39 g
其它可用接口	參見產品圖紙
安裝類型	在軸承端蓋具旋轉安裝 具配件
氣壓連接	G3/8
Material rod clevis	鑄鋼 熱處理鋼
材料備註	符合 RoHS
Material wiper seal	青銅
Material cover	壓鑄鋁
Material seals	NBR
Material piston rod	熱處理鋼 電鍍層為硬鉻
Material cylinder barrel	鍛造鋁合金 電鍍