

標準氣壓缸

DSNU-25-320-PPS

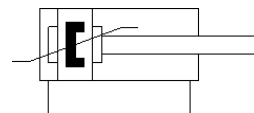
料號: 559260

將停止供貨的產品

FESTO

具自調式氣壓終點位置緩衝

Type to be discontinued. Available until 2018. See Support Portal for alternative products.



技術參數

特性	值
行程	320 mm
活塞直徑	25 mm
活塞桿螺紋	M10x1,25
緩衝	PPS: 終端自調式氣壓緩衝
裝配位置	任何
符合標準	CETOP RP 52 P ISO 6432
活塞桿末端	外螺紋
設計結構	活塞 活塞桿 氣壓缸缸筒
多樣型	單端活塞桿
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	2 - Moderate corrosion stress
環境溫度	-20 ... 80 °C
在端點位置的衝擊能量	0.3 J
緩衝長度	17 mm
6 bar時的理論作用力, 回復行程	247.4 N
6 bar時的理論作用力, 前進行程	294.5 N
0 mm行程時的運動質量	71 g
每 10 mm 行程所增加的重量	11 g
0 mm行程時的基本重量	238 g
每 10 mm 行程的附加質量係數	6 g
安裝類型	具配件
氣壓連接	G1/8
材料備註	符合 RoHS
蓋子的材料訊息	鍛造鋁合金 中性電鍍
活塞桿的材料訊息	高合金鋼, 耐腐蝕
氣壓缸缸筒的材料訊息	高合金鋼, 耐腐蝕