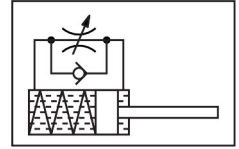


液壓緩衝器 DYSS-G8-5-5-Y1F-F1A

訂貨編號: 8119983

FESTO



資料表

特性	值
尺寸	5
行程	5 mm
緩衝	自調節
安裝位置	可選
位置偵測	無
訂製品	不使用以銅、鋅或鎳為主要成分的金屬。例外情況：鋼鐵所含的鎳、化學鍍鎳的表面、印刷電路板、電纜、電插頭連接器和線圈。
最大衝擊速度	1 m/s
室溫下的重置時間	0.2 s
最低環境溫度下的重置時間	1 s
工作模式	推 單動
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-B2-L
適用於鋰離子電池生產	產品符合用於電池生產的 Festo 內部產品定義：禁止使用銅、鋅、鎳質量比例超過 1% 的金屬。不包括鋼鐵中所含的鎳、化學鍍鎳表面、印刷電路板、電纜、插頭和線圈中的鎳
環境溫度	-10 °C...80 °C
緩衝長度	5 mm
最大停止力	200 N
最大緊固扭矩	2 Nm
每個行程的最大能量消耗	1.4 J
每小時最大能耗	8000 J
最大殘餘能量	0.01 J
重設力	0.9 N
最小插入力	10 N
產品重量	16 g
質量範圍	2.5 kg
安裝方式	透過螺紋套管
材料說明	RoHS 合規
密封件材質	NBR
外殼材質	高合金鋼

特性	值
活塞桿材質	高合金鋼