

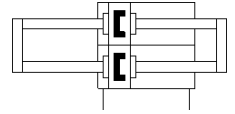
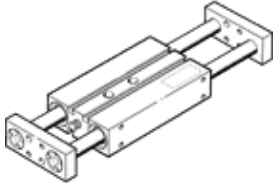
雙活塞氣壓缸

DPZJ-10-10-P-A-KF-S2

料號: 162016

FESTO

具2平行的雙端活塞桿及軛板，用於近接式感測，終點位置具彈性緩衝



技術參數

特性	值
行程	10 mm
端點可調範圍/長度	10 mm
活塞直徑	10 mm
驅動單元的運作模式	軛鐵
緩衝	P: 兩端具彈性緩衝環/板
裝配位置	任何
導向	迴圈滾珠軸承導向
設計結構	導向
位置檢測	用於近接感測器
多樣型	雙出活塞桿
Operating pressure MPa	0.25 ... 1 MPa
操作壓力	2.5 ... 10 bar
最高速度	1 m/s
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
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
環境溫度	-20 ... 80 °C
在端點位置的衝擊能量	0.08 Nm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	60 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	60 N
其它可用接口	參見產品圖紙
氣壓連接	M5
Material cover	鍛造鋁合金
Material seals	NBR
Material housing	鍛造鋁合金
Material piston rod	外殼-硬化鋼