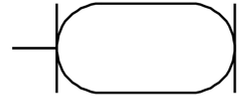


氣動肌腱 DMSP-40-120N-RM-CM

訂貨編號: 8114530

FESTO



資料表

特性	值
尺寸	40
最大程度收縮時的直徑增加量	80 mm
行程	0 mm...2250 mm
最大收縮	額定長度的 25%
最大初始張力	額定長度的 5%
標稱長度	120 mm
肌腱重複精度	≤ 標稱長度的 1%，循環式
容許平行度公差	與標稱長度 400 mm 相比 ± 0.5%
允許的角度公差	1 deg
安裝位置	可選
結構特點	收縮膜片
工作壓力	0 MPa...0.6 MPa 0 bar...6 bar
工作模式	單動 拉動
認證	德國技術監督協會 (TÜV)
工作介質	壓縮空氣，符合 ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
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	2 - 中等耐腐蝕能力
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364 區域 III
環境溫度	-5 °C...60 °C
自由懸掛的最大工作負載	250 kg
最大工作壓力下的理論氣動肌腱輸出力	6000 N
6 bar 時的理論出力值	6000 N
氣動介面	G3/8
材料說明	RoHS 合規
法蘭材料	精製鋁合金 無色陽極氧化
套管材質	精製鋁合金 無色陽極氧化處理
膜片材質	AR 氯丁橡膠

特性	值
螺帽材料	鋼 鍍鋅