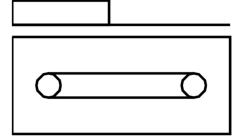


齒輪皮帶電缸 ELGR-TB-35-600-0H

訂貨編號: 8083775

FESTO



資料表

特性	值
驅動小齒輪的有效直徑	18.46 mm
工作行程	600 mm
尺寸	35
齒輪皮帶伸長範圍	0.094 %
時規皮帶齒距	2 mm
安裝位置	可選
導軌	循環滾珠軸承導軌
結構特點	直線型電缸 具齒輪皮帶
馬達類型	步進馬達 伺服馬達
最大加速度	50 m/s ²
最大速度	0.9 m/s...3 m/s
重複精度	±0.1 mm
持續通電率	100%
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364 區域 III
防護等級	IP20
環境溫度	-10 °C...50 °C
區域 I _y 的第二力矩	3770 mm ⁴
區域 I _z 的第二力矩	4190 mm ⁴
最大驅動扭矩	0.46 Nm
最大力 F _y	50 N
最大力 F _z	50 N
最大空轉運作傳輸電阻	10.8 N
最大進給力 F _x	50 N
與負載無關的摩擦扭矩	0.1 Nm
每公尺行程的慣性動量 J _H	0.026 kgcm ²
每公斤工作負載的轉動慣量 J _L	0.85 kgcm ²
進給常數	58 mm/U
參考使用壽命	5000 km
每 10 mm 行程的額外移動質量	0.31 g
產品重量	2970 g

特性	值
每 10 m 行程的附加重量	25 g
型材材質	精製鋁合金 陽極氧化處理
材料說明	RoHS 合規
驅動蓋材料	精製鋁合金 陽極氧化處理
滑輪材質	高合金不鏽鋼
滑塊材料	精製鋁合金 陽極氧化
齒輪皮帶夾緊件材料	鈹青銅
時規皮帶材質	聚氯丁烯，具有玻璃纖維和尼龍塗層