

# 齒輪皮帶電缸 ELGR-TB-45-200-0H

訂貨編號: 8083777

FESTO



## 資料表

特性	值
驅動小齒輪的有效直徑	24.83 mm
工作行程	200 mm
尺寸	45
齒輪皮帶伸長範圍	0.08 %
時規皮帶齒距	3 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 <sup>2</sup>
最大速度	1 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 Iy 的第二力矩	15700 mm <sup>4</sup>
區域 Iz 的第二力矩	17940 mm <sup>4</sup>
最大驅動扭矩	1.24 Nm
最大力 Fy	100 N
最大力 Fz	100 N
最大空轉運作傳輸電阻	16.1 N
最大進給力 Fx	100 N
與負載無關的摩擦扭矩	0.2 Nm
每公尺行程的慣性動量 JH	0.11 kgcm <sup>2</sup>
每公斤工作負載的轉動慣量 JL	1.54 kgcm <sup>2</sup>
進給常數	78 mm/r
參考使用壽命	5000 km
每 10 mm 行程的額外移動質量	0.69 g
產品重量	4230 g

特性	值
每 10 m 行程的附加重量	50 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	Polychloroprene oder Nitrilkautschuk (NBR) mit Glascord und Nylonüberzug