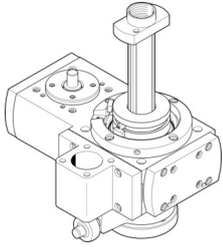


# 旋轉/升降模組 EHMB-32-200

訂貨編號: 1098559

FESTO



## 資料表

特性	值
驅動小齒輪直徑	12 mm
工作行程	0 mm...200 mm
尺寸	32
旋轉角度	無限
時規皮帶齒距	5 mm
安裝位置	可選
減速機類型	齒輪皮帶齒輪單元
結構特點	機電式旋轉/升降模組 具齒輪皮帶
齒輪比	3:1
位置偵測	透過電感式感測器
最大驅動輸出速度	300 1/min
最大驅動輸入速度	900 1/min
最大速度	1.5 m/s
重複精度	±0.03 °
聲壓度	51 dB(A)
聲壓級提示資訊	含蓋板: 53 [dB (A)]
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364 區域 III
環境溫度	-10 °C...60 °C
轉動慣量	10000 kgcm <sup>2</sup>
最大輸出扭矩	20 Nm
最大驅動扭矩	6.7 Nm
最大進給力 Fx	750 N
與負載無關的摩擦扭矩	0.5 Nm
參考值有效負載, 水平	8000 g
有效負載參考值, 垂直	15000 g
產品重量	6388 g
移動質量	2058 g
驅動軸材質	鋼
材料說明	RoHS 合規
法蘭材料	陽極氧化精製鋁合金
驅動軸材料	高合金不鏽鋼

特性	值
蓋子材料	精製鋁合金 陽極氧化處理
外殼材質	精製鋁合金 陽極氧化
固定件材料	陽極氧化鋁合金
支架材質	陽極氧化精製鋁合金
時規皮帶材質	聚氯丁烯，帶玻璃纖維