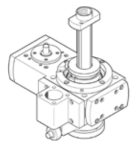
## 旋轉升降模組 EHMB-32-100 <sup>料號: 1098558</sup>

**上川VID-32-100** 料號: 1098558



## 技術參數

特性	值
傳動齒輪直徑	12 mm
工作行程	0 100 mm
尺寸	32
旋轉角度	環狀的
齒輪皮帶斜度	5 mm
裝配位置	任何
齒輪單元類型	齒輪皮帶驅動器
設計結構	機電整合旋轉模組
	具齒輪皮帶
齒輪單位比率	3:1
最大輸出速度	300 1/min
最大輸入速度	900 1/min
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
環境溫度	-10 60 °C
最大驅動扭矩	6.7 Nm
最大進給力 Fx	750 N
無負載時的驅動扭矩	< 0.5 Nm
產品重量	6,112 g
Material of drive shaft	鋼
材料備註	符合 RoHS
Material of drive shaft	高合金鋼,耐腐蝕
Material cover	鍛造鋁合金
	電鍍
Material housing	鍛造鋁合金
	電鍍
Material toothed belt	氯丁橡膠具玻璃纖維