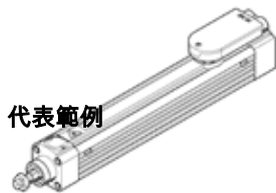


# 電動缸

## DNCE-40- -LAS

料號: 562831

FESTO



代表範例

## 技術參數

整體數據表 – 個別數值取決於您的配置.

特性	值
尺寸	40
行程	100 ... 400 mm
基於標準	ISO 15552 (之前包括VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
裝配位置	任何
驅動單元的運作模式	活塞桿
馬達類型	直線 AC 伺服馬達
設計結構	電動氣壓缸 活塞桿 電動直線驅動器
測量方式: 位移編碼器	非接觸式 增量式 磁鐵 相對測量
參考	參考感測器
溫度監控	在溫度超載時關機
最高速度	2 ... 3 m/s
重複精度	+/-0,02 - +/-0,03 mm
CE 符號 (參見符合的標準)	根據 EU-EMV 指導原則
耐腐蝕等級 CRC	1
最高馬達溫度	70 °C
標準溫度	23 °C
防護等級	IP40 IP65
環境溫度	0 ... 40 °C
固定的輸送力	33.8 ... 55.3 N
峰值 (最大) 輸送力	183 ... 202 N
電氣連接	插頭
安裝類型	具內 (母) 螺紋 具配件
材料備註	含有 PWIS 符合 RoHS
蓋帽的材料訊息	POM
蓋子的材料訊息	鍛造鋁合金 電鍍
材料資訊, 濾片	燒結銅
材料資訊, 電纜連接	壓鑄鋅
螺釘的材料訊息	鋼 經過電鍍
氣壓缸缸筒的材料訊息	鍛造鋁合金 電鍍