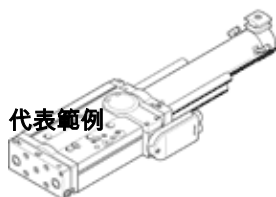


導向氣壓缸 DFME-32- -LAS

料號: 562828

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 |
|-----------------|----------------------------|
| 設計結構 | 導引裝置 電動直線驅動器 |
| 尺寸 | 32 |
| 行程 | 100 ... 320 mm |
| 備用行程 | 3.5 mm |
| 最高馬達溫度 | 70 °C |
| 標準溫度 | 23 °C |
| 裝配位置 | 水平 |
| 導向 | 迴圈滾珠軸承導向 |
| 驅動單元的運作模式 | 軛鐵 |
| 馬達類型 | 直線 AC 伺服馬達 |
| 參考 | 參考感測器 |
| 測量方式: 位移編碼器 | 非接觸式 增量式 磁鐵 相對測量 |
| 溫度監控 | 在溫度超載時關機 |
| 重複精度 | +/-0,015 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 | 0 |
| 防護等級 | IP40 IP65 |
| 環境溫度 | 0 ... 40 °C |
| 電氣連接 | 插頭 |
| 安裝類型 | 內螺紋和定位軸套 具通孔和對心軸套 選配 |
| 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 |
| 材料訊息, 端塊 | 鍛造鋁合金 電鍍 |
| 材料訊息, 導向桿 | 熱處理鋼 |
| 外殼的材料訊息 | 鍛造鋁合金 電鍍 |
| 材料資訊, 電纜連接 | 壓鑄鋅 |
| 材料資訊, 電纜導向 | 鍛造鋁合金 電鍍 |
| 活塞桿的材料訊息 | 高合金鋼, 耐腐蝕 |
| 材料資訊, 冷卻管 | 鍛造鋁合金 電鍍 |
| 材料訊息, 軸乘標尺 | POM |
| 材料資訊, 標尺 | 鍛造鋁合金 電鍍 |