

電動缸

DNCE-40- -

料號: 555489

FESTO

符合 ISO 15552.



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 | 1 ... 600 mm |
| 備用行程 | 0 mm |
| 活塞桿螺紋 | M12x1,25 |
| 活塞桿的最大角度偏移 +/- | 0.25 deg |
| 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 |
| 馬達類型 | 步進馬達 伺服馬達 DC 伺服馬達 |
| 位置檢測 | 用於近接感測器 |
| 多樣型 | 活塞桿上的內螺紋 延伸活塞桿 抗旋轉活塞桿 |
| 防止扭轉/導向 | 具普通軸承導向 |
| 循環功率 | 100% |
| 儲藏溫度 | -25 ... 60 °C |
| 相對空氣濕度 | 0 - 95 % |
| 防護等級 | IP40 IP65 |
| 環境溫度 | 0 ... 50 °C |
| 在端點位置的衝擊能量 | 0.0002 J |
| 固定的驅動扭矩 | 0.8 ... 1.6 Nm |
| 固定的輸送力 | 420 ... 640 N |
| 防旋轉的最大扭矩 | 1 Nm |
| 最大扭矩Mx | 1 Nm |
| 驅動軸的最大徑向力 | 260 N |
| 最大靜態出力軸Fx | 1,400 N |
| 安裝類型 | 具內 (母) 螺紋 具配件 |
| 材料備註 | 含有 PWIS 符合 RoHS |
| 蓋子的材料訊息 | 鑄鋁 經過噴塗 |
| 外殼的材料訊息 | 鍛造鋁合金 光滑處理 |
| 活塞桿的材料訊息 | 高合金鋼, 耐腐蝕 |
| 氣壓缸缸筒的材料訊息 | 鍛造鋁合金 光滑處理 |