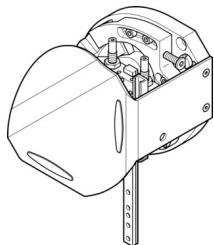


抓取模組 HSW-16-AS-SD

訂貨編號: 540239

FESTO



資料表

| 特性 | 值 |
|---------------------|--------------------------------|
| 工作行程 | 20 mm...35 mm |
| 尺寸 | 16 |
| 90° 擺角的最大線性行程 | 175/175 mm |
| Z 行程 | 80 mm...100 mm |
| 緩衝 | 透過緩衝器降低噪音 |
| 安裝位置 | 可選 |
| 結構特點 | 驅動軸 直線導軌加滾珠軸承 強制嚮導工作運動順序 |
| 位置偵測 | 透過近接開關 |
| 端位重複精度 | +/- 0.02 mm |
| 油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性 | VDMA24364-B2-L |
| 環境溫度 | 0 °C...60 °C |
| 驅動軸的最大驅動扭矩 | 2.5 Nm |
| 驅動軸的最大軸向力 | 30 N |
| 最大力矩 Mx | 2.5 Nm |
| 最大力矩 My | 2.5 Nm |
| 最大力矩 Mz | 2.5 Nm |
| 最大有效負載 | 1.5 kg |
| 驅動軸的最大徑向力 | 75 N |
| Y 方向的最大作用力 | 50 N |
| 產品重量 | 5200 g |
| 安裝方式 | 透過通孔和定位套 |
| 擋塊材料 | 高合金鋼 |
| 蓋子材料 | 精製鋁合金 陽極氧化處理 |
| 彈簧壓力件的材料 | 高合金鋼 |
| 底板材料 | 精製鋁合金 陽極氧化處理 |
| 支架材質 | 精製鋁合金 陽極氧化處理 |
| 十字導軌材料 | 回火鋼 |

| 特性 | 值 |
|---------|-----------------|
| 擺動槓桿材料 | 表面硬化鋼 拋光 |
| 開槽導向板材料 | 表面硬化鋼 硬化 |
| 感測器導軌材料 | 精製鋁合金 陽極氧化處理 |
| 柵材料 | 精製鋁合金 陽極氧化處理 |
| 調整螺絲材料 | 高合金鋼 |