

módulo de manipulación EHMZ-ELCC-60-TB-KF-

Número de artículo: 8179239

FESTO



Hoja de datos

Ficha de datos técnicos completa: los valores parciales dependen de su configuración.

| Característica | Valor |
|--|--|
| Diámetro efectivo del piñón | 30,558 mm |
| Carrera útil | 200 ... 800 mm |
| Nivelación necesaria de las superficies de montaje | 0,1 mm/m |
| Dilatación de la correa dentada | 0,17 % |
| División de la correa dentada | 3 mm |
| Posición de montaje | vertical |
| Construcción | Módulo lineal electromecánico con correa dentada |
| Detección de la posición | para sensores de proximidad |
| Aceleración máxima | 50 m/s ² |
| Velocidad máxima | 5 m/s |
| Precisión de repetición | ±0,05 mm |
| Factor de utilización | 100 % |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-Zona III |
| Temperatura de almacenamiento | -20 ... 60 °C |
| Humedad relativa del aire | 0 - 90 % |
| Tipo de protección | IP20 |
| Temperatura ambiente | 5 ... 45 °C |
| Máx. fuerza de avance F _x | 300 N |
| Constante de avance | 96 mm/U |
| Indicación sobre el material | Conforme con RoHS |