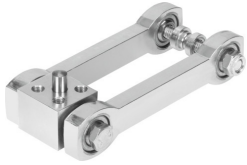


Compensador de par DARD-L1-50-M

Número de artículo: 2349278

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|-----------------------------------|
| Tamaño | 50 |
| Desviación radial +/- | 4 mm |
| Clase de resistencia a la corrosión CRC | 1 - riesgo de corrosión bajo |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ambiente | -10 °C...60 °C |
| Carga permisible máxima de larga duración en el sentido de la fuerza +/- | 3150 N |
| Peso del producto | 960 g |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Material del adaptador | Acero cincado |
| Material del bulón | Acero |
| Material del zócalo | Acero cincado |
| Material de la articulación | Acero cincado |
| Material de los tornillos | Acero, recubierto |