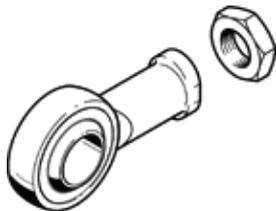


cabeza de rótula CRSGS-M8

Número de artículo: 195581

FESTO

con tuerca hexagonal, para fijación esférica de cilindros (por el lado del vástago), según DIN ISO 8139.



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|------------------------------|
| Tamaño | M8 |
| Basado en la norma | ISO 12240-4 |
| Clase de resistencia a la corrosión KBK | 3 - riesgo de corrosión alto |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Clasificación RSBP según CD-0033 | F5a |
| Temperatura ambiente | -40 ... 150 °C |
| Peso del producto | 55 g |
| Indicación sobre el material | Conforme con RoHS |
| Material del anillo exterior | Acero de aleación fina |
| Material de la carcasa | Acero de aleación fina |
| Material del anillo interior | Acero de aleación fina |
| Material de las tuercas | Acero de aleación fina |