

articulação esférica CRSGS-M8

Código da peça: 195581

FESTO

com porca sextavada, para movimento oscilante com esfera na haste do atuador, conforme DIN ISO 8139.



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Dimensões | M8 |
| Com base na norma padrão | ISO 12240-4 |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 3 – Resistência à corrosão alta |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B2-L |
| Classificação RSBP, conforme CD-0033 | F5a |
| Temperatura ambiente | -40 ... 150 °C |
| Peso do produto | 55 g |
| Observações sobre material | Conforme RoHS |
| Material do anel externo | Aço alta liga |
| Material do corpo | Aço alta liga |
| Material do anel interno | Aço alta liga |
| Material da porca | Aço alta liga |