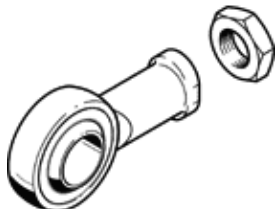


# articulação esférica CRSGS-M20X1,5

Código da peça: 195585

FESTO

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



## Ficha técnica

| Característica                       | Valor                           |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Dimensões                            | M20x1,5                         |
| 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                      | 464 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                   |