

Flange articulada SNGB-160

Número de referência: 34547

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|--|
| Tamanho | 160 |
| De acordo com a norma | ISO 15552 (anteriormente também VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290) |
| Classe de resistência à corrosão (CRC) | 2 - tensão moderada da corrosão |
| Em conformidade com LABS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura ambiente | -40 oC...90 oC |
| Peso do produto | 3445 g |
| Observação sobre os materiais | Em conformidade com a RoHS |
| Material de montagem | Alumínio fundido |
| Material da cavilha | Aço Galvanizado |
| Material do rolamento | Polímero |
| Material do disco | Aço galvanizado |
| Material dos parafusos | Aço Galvanizado |
| Material do fusível | Mola de aço, galvanizado |