

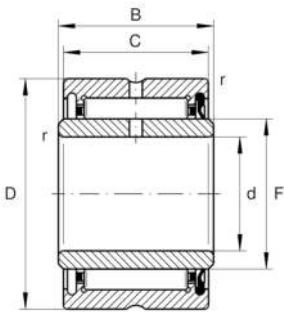
**NA4904-RSR-XL**

Rodamiento de agujas

Rodamientos de agujas NA49.-RSR, serie de medidas 49, obturación de labio en un lado

X-life

Información técnica

**Variante de su producto actual**

| | | |
|---------------|-----|-----------------------------------|
| Obturaciones | RSR | Obturación de contacto en un lado |
| Recubrimiento | Sin | |

Medidas principales y datos de rendimiento

| | | |
|--------------------------|--------------|---------------------------------------------------------|
| d | 20 mm | Diámetro del agujero |
| D | 37 mm | Diámetro exterior |
| B | 18 mm | Anchura del anillo interior |
| C _r | 19.500 N | Capacidad de carga dinámica, radial |
| C _{0r} | 19.900 N | Capacidad de carga estática, radial |
| C _{ur} | 3.800 N | Límite de carga por fatiga, radial |
| n _G Grease | 10.100 1/min | Velocidad límite de rotación para lubricación con grasa |
| ≈m | 77,5 g | Peso |

Medidas

| | | |
|------------------|--------|------------------------------------------------------|
| F | 25 mm | Diámetro de la pista de rodadura del anillo interior |
| C | 17 mm | Ancho del anillo exterior |
| r _{min} | 0,3 mm | Medidas mínimas del chaflán |



Rango de temperatura

| | | |
|-----------|--------|------------------------------------|
| T_{min} | -20 °C | Temperatura mín. de funcionamiento |
| T_{max} | 100 °C | Temperatura máx. de funcionamiento |

Características



Carga radial



Lubricación con grasa



Obturado en un lado



Espacio constructivo reducido