

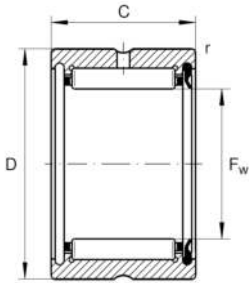
**RNA4910-RSR-XL**

Rodamiento radial de rodillos

Rodamientos de agujas RNA49.-RSR, serie de medidas 49, obturación de labio en un lado

X-life

## Información técnica



## Variante de su producto actual

Jaula	Norma	
Agujero de engrase	With	With
Recubrimiento	Sin	
Obturaciones	RSR	Obturación de contacto en un lado
Características especiales	Sin	Sin
Número de hileras de elementos rodantes	1	Single-row design

## Medidas principales y datos de rendimiento

$F_w$	58 mm	Bajo el diámetro del rodillo
D	72 mm	Diámetro exterior
$C_r$	45.000 N	Capacidad de carga dinámica, radial
$C_{0r}$	64.000 N	Capacidad de carga estática, radial
$C_{ur}$	10.800 N	Límite de carga por fatiga, radial
$n_G$	4.600 1/min	Velocidad límite de rotación
$n_G$ Grease	4.650 1/min	Velocidad límite de rotación para lubricación con grasa
$m$	162,36 g	Peso



### Medidas

$r_{\min}$	0,6 mm	Medidas mínimas del chaflán
C	22 mm	Ancho del anillo exterior

### 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