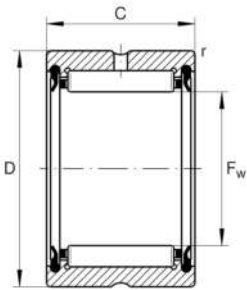
**RNA4907-2RSR-RR-XL**

Rodamiento radial de rodillos

Rodamientos de agujas RNA49.-2RSR, serie de medidas 49, obturaciones de labio en ambos lados

X-life

Información técnica



Variante de su producto actual

Jaula	Norma	
Agujero de engrase	With	With
Recubrimiento	RR	Recubrimiento Corrotect
Obturaciones	2RSR	Obturation de contacto en ambos lados
Características especiales	Sin	Sin
Número de hileras de elementos rodantes	1	Single-row design

Medidas principales y datos de rendimiento

F_w	42 mm	Bajo el diámetro del rodillo
D	55 mm	Diámetro exterior
C_r	29.500 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C_{0r}	39.500 N	Capacidad de carga estática, radial
C_{ur}	7.400 N	Límite de carga por fatiga, radial
n_G	6.400 1/min	Velocidad límite de rotación
n_G Grease	6.400 1/min	Velocidad límite de rotación para lubricación con grasa
m	107 g	Peso



Medidas

r_{\min}	0,6 mm	Medidas mínimas del chaflán
C	20 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 ambos lados



Protección contra la corrosión



Espacio constructivo reducido