



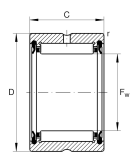
Roulement à rouleaux radiaux

Roulements à aig. RNA49..-2RSR, série 49, joint à lèvre des 2 côtés

X-life

Afficher les détails du produit dans medias

Information technique



Votre alternative produit actuelle

Cage	Norme	
trou de lubrification	With	With
revêtement	Sans	
joint	2RSR	Joint frottant des deux côtés
version spéciale	Sans	Sans
Nombre de rangées d'éléments roulants	1	Single-row design

dimensions principale & données de performance

F _W	25 mm	Diamètre sous rouleaux
D	37 mm	Diamètre extérieur
В	17 mm	Largeur
C _r	19.500 N	Charge dyn. de base, radiale
C Or	19.900 N	Charge stat. de base, radiale
C ur	3.800 N	Limite à la fatigue, radiale
n G	10.100 1/min	vitesse limite
n _G Grease	10.100 1/min	vitesse limite pour lubrif. à la graisse
≈m	54,53 g	Poids



Dimensions

^r min	0,3 mm	Dimension minimum de chanfrein
С	17 mm	Largeur, bague extérieure

Plage de température

T _{min}	-20 °C	Température de fonctionnement min.
T _{max}	100 °C	Température de fonctionnement max.

Caractéristiques



Effort radial



Lubrification à la graisse



Etanche des 2 côtés



Faible encombrement