

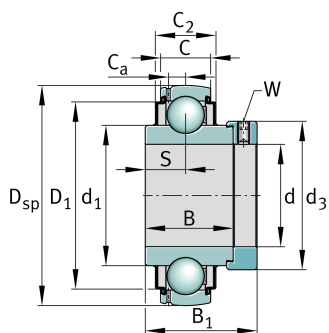
**GE100-XL-KRR-B** [🔗](#)

Roulement auto-aligneur

Roulement auto-aligneur GE...XL-KRR-B

**X-life**

## Information technique



## Votre alternative produit actuelle

joint	KRR	KRR
profil de la surface extérieure	B	

## dimensions principale &amp; données de performance

d	100 mm	Alésage
D SP	180 mm	Diamètre extérieur
B	57,5 mm	Largeur
C ur	4.100 N	Limite à la fatigue, radiale
B 1	75 mm	Largeur totale du collier de blocage
C r	122.000 N	Charge dyn. de base, radiale
C 0r	93.000 N	Charge stat. de base, radiale
≈m	5 kg	Poids








Dimensions

C	36 mm	Largeur, bague extérieure
C 2	39 mm	Largeur totale joint
S	25,5 mm	Distance piste
d 1	122,2 mm	diamètre de bord bague intérieure
D 1	155,5 mm	Diamètre extérieur joint
C a	11,2 mm	Distance trou de lubrification
d 3	132 mm	Diamètre extérieur de collier de blocage/écrou de blocage
W	6 mm	Largeur entre plats

facteurs de calcul

f 0	14,4	Facteur de calcul
-----	------	-------------------

Caractéristiques

	Effort radial
	Effort axial uni directionnel
	Effort axial dans les 2 directions
	Lubrification à vie, sans entretien
	Lubrification à la graisse
	Etanche des 2 côtés
	Erreur d'angle et désalignement statique