



Afficher les détails du produit dans médias

14.10.2025, 09:42:49 CEST

SCHAFFLER



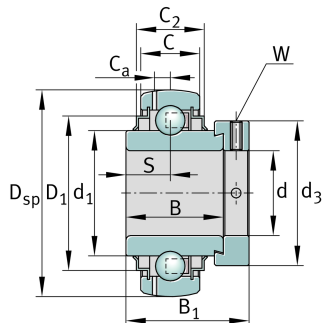
GNE60-XL-KRR-B

Roulement auto-aligneur

Roulement auto-aligneur GNE..-KRR-B,
bague extérieure sphérique, fixation par
bague de blocage excentrée, étanchéité R
des 2 côtés

X-life

Information technique



Votre alternative produit actuelle

joint	KRR	KRR
profil de la surface extérieure	B	

dimensions principales & données de performance

d	60 mm	Alésage
D SP	130 mm	Diamètre extérieur
B	52 mm	Largeur
C ur	2.460 N	Limite à la fatigue, radiale
B 1	68 mm	Largeur totale du collier de blocage
C r	82.000 N	Charge dyn. de base, radiale
C 0r	52.000 N	Charge stat. de base, radiale
≈m	2,642 kg	Poids



Afficher les détails du produit dans médias

14.10.2025, 09:42:49 CEST

SCHAFFLER

Dimensions

C	33 mm	Largeur, bague extérieure
C ₂	37,2 mm	Largeur totale joint
S	23 mm	Distance piste
d ₁	79,4 mm	diamètre de bord bague intérieure
D ₁	109 mm	Diamètre extérieur joint
C _a	11,2 mm	Distance trou de lubrification
d ₃	89 mm	Diamètre extérieur de collier de blocage/écrou de blocage
W	5 mm	Largeur entre plats

facteurs de calcul

f ₀	13,2	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