



Afficher les détails du produit dans medias

14.10.2025, 09:42:34 CEST

SCHAFFLER



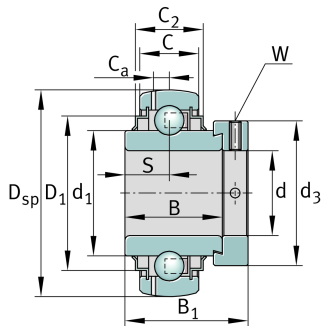
GE80-XL-KRR-B

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 principales & données de performance

d	80 mm	Alésage
D _{SP}	140 mm	Diamètre extérieur
B	53,2 mm	Largeur
C _{ur}	2.450 N	Limite à la fatigue, radiale
B ₁	70,7 mm	Largeur totale du collier de blocage
C _r	76.000 N	Charge dyn. de base, radiale
C _{0r}	54.000 N	Charge stat. de base, radiale
≈m	2,769 kg	Poids



Afficher les détails du produit dans médias

14.10.2025, 09:42:34 CEST

SCHAFFLER

Dimensions

C	30 mm	Largeur, bague extérieure
C ₂	38 mm	Largeur totale joint
S	23,4 mm	Distance piste
d ₁	97 mm	diamètre de bord bague intérieure
D ₁	120 mm	Diamètre extérieur joint
C _a	8,8 mm	Distance trou de lubrification
d ₃	108 mm	Diamètre extérieur de collier de blocage/écrou de blocage
W	6 mm	Largeur entre plats

facteurs de calcul

f ₀	14,7	Facteur de calcul
----------------	------	-------------------

Caractéristiques

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