



Afficher les détails du produit dans medias

14.10.2025, 09:36:45 CEST

SCHAFFLER



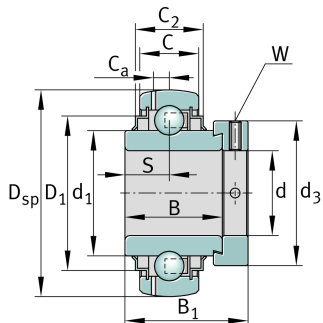
GE20-XL-KRR-B

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	20 mm	Alésage
D _{SP}	47 mm	Diamètre extérieur
B	34,1 mm	Largeur
C _{ur}	315 N	Limite à la fatigue, radiale
B ₁	43,7 mm	Largeur totale du collier de blocage
C _r	12.800 N	Charge dyn. de base, radiale
C _{0r}	6.600 N	Charge stat. de base, radiale
≈m	0,19 kg	Poids



Afficher les détails du produit dans médias

14.10.2025, 09:36:45 CEST

SCHAFFLER

Dimensions

C	14 mm	Largeur, bague extérieure
C ₂	16,6 mm	Largeur totale joint
S	17,1 mm	Distance piste
d ₁	27,6 mm	diamètre de bord bague intérieure
D ₁	37,4 mm	Diamètre extérieur joint
C _a	4 mm	Distance trou de lubrification
d ₃	33 mm	Diamètre extérieur de collier de blocage/écrou de blocage
W	3 mm	Largeur entre plats

facteurs de calcul

f ₀	13,1	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