



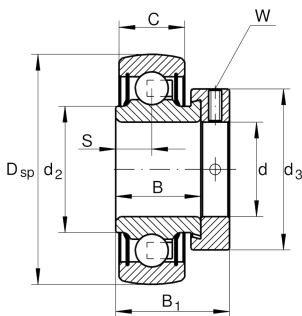
RAE40-XL-NPP-B

Roulement auto-aligneur

Roulement auto-aligneur RAE..-XL-NPP-B

X-life

Information technique



Votre alternative produit actuelle

joint	NPP	NPP
profil de la surface extérieure	B	

dimensions principales & données de performance

d	40 mm	Alésage
D SP	80 mm	Diamètre extérieur
B	30,2 mm	Largeur
C ur	1.030 N	Limite à la fatigue, radiale
B 1	43,8 mm	Largeur totale du collier de blocage
C r	32.500 N	Charge dyn. de base, radiale
C 0r	19.800 N	Charge stat. de base, radiale
≈m	0,63 kg	Poids

Dimensions

C	21 mm	Largeur, bague extérieure
S	11 mm	Distance piste
d 2	49,4 mm	Diamètre de bord joint bague intérieure
d 3	58 mm	Diamètre extérieur de collier de blocage/écrou de blocage
W	5 mm	Largeur entre plats



Afficher les détails du produit dans media

14.10.2025, 09:44:00 CEST

SCHAFFLER

facteurs de calcul

f_0 13,6 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