



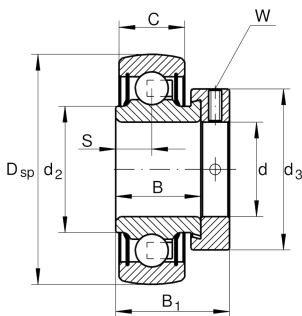
RAE50-XL-NPP-B

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	50 mm	Alésage
D SP	90 mm	Diamètre extérieur
B	30,2 mm	Largeur
C ur	1.090 N	Limite à la fatigue, radiale
B 1	43,8 mm	Largeur totale du collier de blocage
C r	35.000 N	Charge dyn. de base, radiale
C 0r	23.200 N	Charge stat. de base, radiale
≈m	0,77 kg	Poids

Dimensions

C	22 mm	Largeur, bague extérieure
S	11 mm	Distance piste
d 2	59,4 mm	Diamètre de bord joint bague intérieure
d 3	69 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, 09:44:04 CEST

SCHAFFLER

facteurs de calcul

f₀

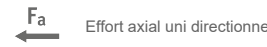
14,4

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



Erreurs d'angle et désalignement statique