



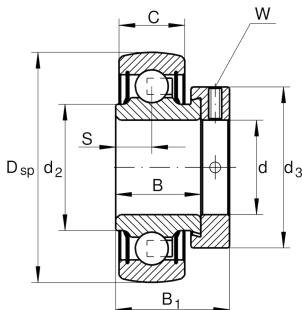
RALE25-XL-NPP-B

Roulement auto-aligneur

Roulement auto-aligneur RALE..-NPP-B,
bahue extérieure sphérique, fixation par
manchon de serrage, étanchéité P des 2
côtés

X-life

Information technique



Votre alternative produit actuelle

joint	NPP	NPP
profil de la surface extérieure	B	

dimensions principales & données de performance

d	25 mm	Alésage
D SP	47 mm	Diamètre extérieur
B	17,5 mm	Largeur
C ur	280 N	Limite à la fatigue, radiale
B 1	25,5 mm	Largeur totale du collier de blocage
C r	10.100 N	Charge dyn. de base, radiale
C 0r	5.900 N	Charge stat. de base, radiale
≈m	0,12 kg	Poids

Dimensions

C	12 mm	Largeur, bague extérieure
S	6 mm	Distance piste
d 2	30 mm	Diamètre de bord joint bague intérieure
d 3	36 mm	Diamètre extérieur de collier de blocage/écrou de blocage
W	2,5 mm	Largeur entre plats



Afficher les détails du produit dans medias

14.10.2025, 09:44:09 CEST

SCHAFFLER

facteurs de calcul

f₀

14,6

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