

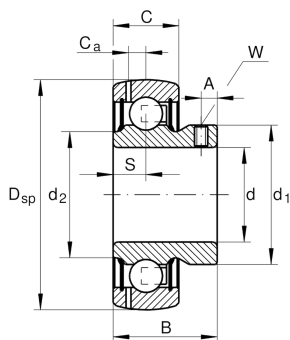
**AY25-XL-NPP-B**

Roulement auto-aligneur

Roulement auto-aligneur AY.-NPP-B, bague extérieure sphérique, fixation par vis sans tête, étanchéité P des 2 côtés

X-life

## Information technique



## Votre alternative produit actuelle

joint	NPP	NPP
profil de la surface extérieure	B	

## dimensions principale &amp; données de performance

d	25 mm	Alésage
D <sub>SP</sub>	52 mm	Diamètre extérieur
B	27 mm	Largeur
C <sub>ur</sub>	335 N	Limite à la fatigue, radiale
C <sub>r</sub>	14.000 N	Charge dyn. de base, radiale
C <sub>0r</sub>	7.800 N	Charge stat. de base, radiale
≈m	0,15 kg	Poids

## Dimensions

C	15 mm	Largeur, bague extérieure
S	7,5 mm	Distance piste
d <sub>1</sub>	33,5 mm	diamètre de bord bague intérieure
d <sub>2</sub>	30,4 mm	Diamètre de bord joint bague intérieure
A	5 mm	Distance taraudage
W	2,5 mm	Largeur entre plats



### facteurs de calcul

---

$f_0$	13,8	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