

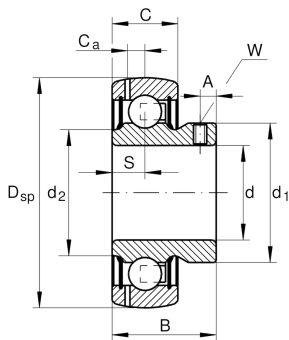
**AY30-XL-NPP-B**

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 & données de performance

d	30 mm	Alésage
D _{SP}	62 mm	Diamètre extérieur
B	30 mm	Largeur
C _{ur}	480 N	Limite à la fatigue, radiale
C _r	19.500 N	Charge dyn. de base, radiale
C _{0r}	11.300 N	Charge stat. de base, radiale
≈m	0,25 kg	Poids

Dimensions

C	18 mm	Largeur, bague extérieure
S	9 mm	Distance piste
d ₁	39,4 mm	diamètre de bord bague intérieure
d ₂	37,3 mm	Diamètre de bord joint bague intérieure
A	5,8 mm	Distance taraudage
W	3 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