

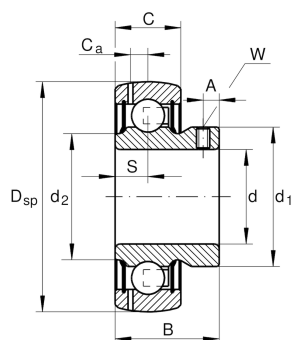
**GAY35-XL-NPP-B** [🔗](#)

Roulement auto-aligneur

Roulement auto-aligneur GAY...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	35 mm	Alésage
D _{SP}	72 mm	Diamètre extérieur
B	35 mm	Largeur
C _{ur}	800 N	Limite à la fatigue, radiale
C _r	25.500 N	Charge dyn. de base, radiale
C _{0r}	15.300 N	Charge stat. de base, radiale
≈m	0,383 kg	Poids

Dimensions

C	19 mm	Largeur, bague extérieure
S	9,5 mm	Distance piste
d ₁	46,9 mm	diamètre de bord bague intérieure
d ₂	44,5 mm	Diamètre de bord joint bague intérieure
C _a	5,6 mm	Distance trou de lubrification
A	6 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