

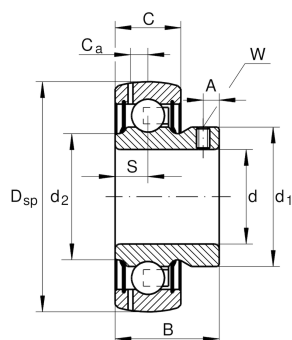
**GAY25-XL-NPP-B**

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	25 mm	Alésage
D _{SP}	52 mm	Diamètre extérieur
B	27 mm	Largeur
C _{ur}	410 N	Limite à la fatigue, radiale
C _r	14.000 N	Charge dyn. de base, radiale
C _{0r}	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 ₁	33,5 mm	diamètre de bord bague intérieure
d ₂	30,4 mm	Diamètre de bord joint bague intérieure
C _a	3,9 mm	Distance trou de lubrification
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