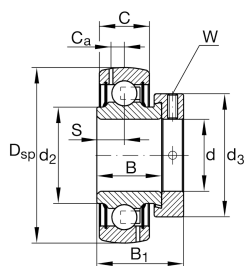
**GRA102-XL-NPP-B-AS2/V** [🔗](#)

## Roulement auto-aligneur

Roulements auto-aligneurs GRA...NPP-B-AS2/V, bague extérieure sphérique, fixation par bague de blocage excentrée, étanchéité P des 2 côtés, alésage en inches

**X-life**

## Information technique



## Votre alternative produit actuelle

joint	NPP	NPP
profil de la surface extérieure	B	
trou de lubrification décalé	AS2/V	AS2/V

## dimensions principale &amp; données de performance

d	28,575 mm	Alésage
d	≈ 28,575 mm	Alésage, inch
D SP	62 mm	Diamètre extérieur
B 1	35,8 mm	Largeur totale du collier de blocage
B	23,8 mm	Largeur
C r	20.700 N	Charge dyn. de base, radiale
C 0r	11.300 N	Charge stat. de base, radiale
≈m	0,32 kg	Poids



### Dimensions

C	18 mm	Largeur, bague extérieure
S	9 mm	Distance piste
d <sub>2</sub>	37,3 mm	Diamètre de bord joint bague intérieure
C <sub>a</sub>	5 mm	Distance trou de lubrification
d <sub>3</sub>	44 mm	Diamètre extérieur de collier de blocage/écrou de blocage
W	≈ 3,969 mm	Largeur entre plats (Inch)

### Plage de température

T <sub>min</sub>	-20 °C	Température de fonctionnement min.
T <sub>max</sub>	120 °C	Température de fonctionnement max.

### 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