



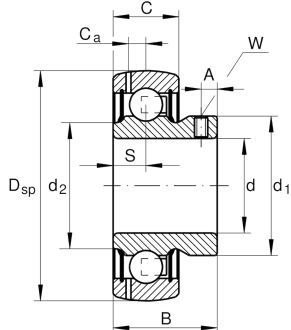
GAY40-XL-NPP-B

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 principales & données de performance

d	40 mm	Alésage
D SP	80 mm	Diamètre extérieur
B	39,45 mm	Largeur
C ur	910 N	Limite à la fatigue, radiale
C r	32.500 N	Charge dyn. de base, radiale
C 0r	19.800 N	Charge stat. de base, radiale
≈m	0,53 kg	Poids

Dimensions

C	21 mm	Largeur, bague extérieure
S	10,5 mm	Distance piste
d 1	52,4 mm	diamètre de bord bague intérieure
d 2	49,3 mm	Diamètre de bord joint bague intérieure
C a	6,4 mm	Distance trou de lubrification
A	8 mm	Distance taraudage
W	4 mm	Largeur entre plats



Afficher les détails du produit dans medias

14.10.2025, 09:36:36 CEST

SCHAFFLER

facteurs de calcul

f₀ 13,6 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