



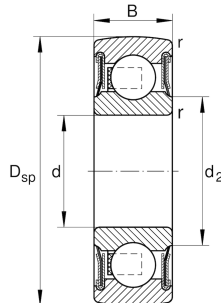
## 208-XL-NPP-B

Roulements à billes à gorge profonde auto-aligneurs

Roulement à billes auto-aligneur 2..-NPP-B,  
bague extérieure sphérique, bague intérieure  
avec ajustement, étanchéité P des 2 côtés

X-life

### Information technique



#### Votre alternative produit actuelle

joint	NPP
-------	-----

profil de la surface extérieure	B	B
---------------------------------	---	---

#### dimensions principales & données de performance

D SP	80 mm	Diamètre extérieur
------	-------	--------------------

B	18 mm	Largeur
---	-------	---------

C r	34.500 N	Charge dyn. de base, radiale
-----	----------	------------------------------

C 0r	19.800 N	Charge stat. de base, radiale
------	----------	-------------------------------

≈m	0,32 kg	Poids
----	---------	-------

#### Dimensions

d 2	48,4 mm	Diamètre de bord joint bague intérieure
-----	---------	---

r min	1,1 mm	Minimum chamfer dimension
-------	--------	---------------------------

#### Plage de température

T min	-20 °C	Température de fonctionnement min.
-------	--------	------------------------------------

T max	100 °C	Température de fonctionnement max.
-------	--------	------------------------------------

#### facteurs de calcul

f 0	13,6	Facteur de calcul
-----	------	-------------------



Afficher les détails du produit dans medias

14.10.2025, 09:41:15 CEST

SCHAFFLER

## 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