

## Roulement a billes 608 zzc3 - ntn

Référence : P2B41404002

### Détails

#### CONCEPTION INTERNE

La conception est optimisée pour offrir des performances et une durée de vie élevées, générant une faible élévation de température y compris à haute vitesse.

#### CAGE

Tous les roulements à billes de marque SNR sont fabriqués en standard avec une cage en tôle Joint à double lèvre.  
Etanchéité par joint nitrile

#### GRAISSE

La graisse fournie dans les versions fermées permet une utilisation jusqu'à une température de 120°C

#### ETANCHÉITÉ

Grâce à un design optimisé des joints et des bagues, la version avec double étanchéité (EE) offre le meilleur compromis entre une étanchéité performante et un faible couple de rotation.

#### ACIER

Les roulements à billes de marque SNR sont réalisés dans un acier de très haute qualité, dont les caractéristiques sont spécifiées et contrôlées par NTN-SNR.

#### CONCEPTION INTERNE

La conception est optimisée pour offrir des performances et une durée de vie élevées, générant une faible élévation de température y compris à haute vitesse.

#### CAGE

Tous les roulements à billes de marque SNR sont fabriqués en standard avec une cage en tôle Joint à double lèvre.  
Etanchéité par joint nitrile

#### GRAISSE

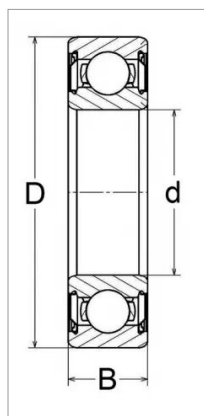
La graisse fournie dans les versions fermées permet une utilisation jusqu'à une température de 120°C

#### ETANCHÉITÉ

Grâce à un design optimisé des joints et des bagues, la version avec double étanchéité (EE) offre le meilleur compromis entre une étanchéité performante et un faible couple de rotation.

#### ACIER

Les roulements à billes de marque SNR sont réalisés dans un acier de très haute qualité, dont les caractéristiques sont spécifiées et contrôlées par NTN-SNR.



Caractéristiques	
Référence OEM	608ZZC3
Modèle	Défecteur tôle 2 côtés
Série	600
B (mm)	7 mm
D (mm)	22 mm

d (mm)	8 mm
Quantité dans conditionnement de vente	1
recherche WEB	608-2ZC3   608/2ZC3   608 2ZC3   608-2Z-C3   608/2Z/C3   608 2Z C3