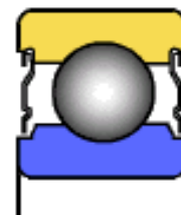


# Fiche technique : Roulement standard

## 607 ZZ

Roulement à une rangée de billes à contact radial avec 2 déflecteurs



Caractéristiques principales	Diam. alésage (d)	<b>7 mm (+0, -8)μ</b>
	Diam. extérieur (D)	<b>19 mm (+0, -9)μ</b>
	Largeur BI (B)	<b>6 mm (+0, -120)μ</b>
	Largeur BE (C)	<b>(+0, -120)μ</b>
	Largeur totale (T)	
	Poids	<b>0.0075 kg</b>
	Température mini conseillée	<b>-20 ° C</b>
	Température maxi conseillée	<b>110 ° C</b>
	Vitesse limite graisse	<b>37000 tr/min</b>
	Vitesse limite huile	
	Etanchéité	<b>Déflecteur métal</b>
Cage	<b>Acier</b>	
Fréquences caractéristiques (Hz) à 60 tr/min pour bague intérieure tournante	Fréquence cage	<b>0.381</b>
	Fréquence corps roulants	<b>3.964</b>
	Fréquence bague ext.	<b>3.048</b>
	Fréquence bague int.	<b>4.951</b>
		<b>Dans le cas de bague extérieure tournante, consulter SNR.</b>