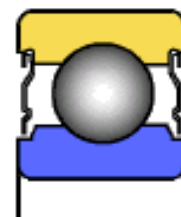


Fiche technique : Roulement standard

607 ZZ

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



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