



GGB France

## Palier lisse en bronze massif ISO 4379

[Voir la page produit](#)



### Description

Notre palier en bronze massif est un coussinet polyvalent pour applications industrielles générales lubrifiées. Il peut être lubrifié avec de la graisse ou de l'huile.

#### Conditions de fonctionnement :

- A sec Non recommandé
- Huilé Bon
- Graissé Bon
- Lubrifié à l'eau Non recommandé
- Autres fluides Non recommandé

### Caractéristiques

#### STRUCTURE ET COMPOSITION

- Palier Bronze Massif
- Suivant ISO 4379



#### PROPRIÉTÉS GÉNÉRALES

		Unité	Valeur
Pression maximale, p	Statique	N/mm <sup>2</sup>	200
	Dynamique	N/mm <sup>2</sup>	100
Température de fonctionnement	Min	°C	-40
	Max	°C	140

#### LUBRIFIÉ À LA GRAISSE

Vitesse de glissement maximale, U		m/s	2.5
Facteur pU maximal		N/mm <sup>2</sup> x m/s	2.8
Coefficient de frottement, f			0.09 - 0.15

#### RECOMMANDATIONS

Rugosité de l'arbre rectifié, Ra		µm	0.2 - 0.8
Dureté de l'arbre		HB	> 350

La palier en Bronze massif GGB est disponible sur demande en bagues cylindriques avec alliage de bronze suivant ISO 4379, pièces spéciales suivant standards ISO ou DIN, formes et alliages spéciaux adaptés aux besoins du client