

SKF Coussinet avec collerette Entretien nécessaire Bronze phosphoreux (CuSn10P)/Bronze phosphoreux (CuSn10P) Série: PBMF

• Les coussinets en bronze massif sont prévus pour être lubrifiés à l'huile ou à la graisse. Non seulement la lubrification améliore les propriétés de glissement, mais elle réduit également l'usure et prévient la corrosion.

Les coussinets en bronze massif offrent de nombreux avantages et particularités tels que:[ul2]insensibilité aux environnements pollués

- résistance aux chocs et auxvibrations à basse vitesse
- bonne résistance à la corrosion
- rainure de lubrification
- Exemples d'application:[ul2]engins de construction
- équipements de transport
- équipements de fabrication de pâte à papier
- équipements off-shore

Caractéristiques

Série: PBMF

Avec collerette: Oui

Entretien: Entretien nécessaire

Matériau du chemin du roulement: Bronze

phosphoreux (CuSn10P)

Constructeur ID	Diamètre d'arbre	Diamètre extérieur	Largeur	Diamètre du bride	L'épaisseur de la bride	Article
	mm	mm	mm	mm	mm	
PBMF 202615 M1G1	20	26	15	32	3	23768554
PBMF 202820 M1G1	20	28	20	35	4	23768555
PBMF 253525 M1G1	25	35	25	45	5	23768556
PBMF 303820 M1G1	30	38	20	44	4	23768557
PBMF 304030 M1G1	30	40	30	50	5	23768558
PBMF 354535 M1G1	35	45	35	55	5	23768560
PBMF 405030 M1G1	40	50	30	58	5	23768561
PBMF 405040 M1G1	40	50	40	60	6	23768562
PBMF 506050 M1G1	50	60	50	70	6	23768566
PBMF 607540 M1G1	60	75	40	83	7.5	23768567
PBMF 607560 M1G1	60	75	60	85	8	23768568

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.



.RC0158_0013_FR_09.05.2024