



Paliers Bower® de type E

Caractéristiques et avantages

1. Corps monopièce en fonte robuste résistant aux applications exigeantes
2. Bague intérieure élargie permettant une surface de contact accrue sur l'arbre, ce qui procure un rendement et une stabilité améliorés
3. Écrou de corps fileté assurant le maintien du jeu de coussinet et fournissant une étanchéité accrue
4. Les roulements à rotule sur rouleaux sur rangée double à alignement automatique permettent un alignement facile et peuvent supporter un désalignement de +/- 2°
5. Une bague de blocage à vis fixe la bague intérieure à l'arbre
6. Le dispositif de retenue en laiton usiné avec pochettes décalées assure une rigidité de cage pour les applications aux vibrations élevées
7. Joint à double lèvres moulé sur un flasque protecteur métallique fournissant une excellente étanchéité dans les environnements extrêmes
8. Fentes de montage allongées permettant de nombreuses configurations de montage

Taille de l'arbre en pouces	Nombre de boulons	N° de pièce Bower de type E
1 7/16	2	EPB2-107
1 15/16	2	EPB2-115
2 3/16	2	EPB2-203
2 7/16	2	EPB2-207
2 7/16	4	EPB4-207
2 15/16	2	EPB2-215
2 15/16	4	EPB4-215
3 7/16	2	EPB2-307
3 7/16	4	EPB4-307
3 15/16	4	EPB4-315
4 7/16	4	EPB4-407
4 15/16	4	EPB4-415

Au-delà des roulements

Formation. Soutien à l'installation.
Dépannage. Et plus encore.

Choisir NTN signifie avoir accès à tous les outils et ressources nécessaires pour bien accomplir votre travail. De l'installation à la résolution de problème, nous serons présents pour vous aider à surmonter vos plus grands défis. Ceci inclut les services suivants :



Unité de formation technique

Sur place, unité de formation mobile offrant une formation professionnelle sur mesure offerte par l'équipe technique NTN.



Séminaire de formation - Distributeurs

Trois jours de formation approfondie offerte exclusivement à nos distributeurs partenaires présentée par l'équipe d'ingénierie NTN.



Séminaire de formation - Utilisateurs

Formation intensive de trois jours sur la conception, les applications et l'entretien des roulements anti-friction avec ateliers d'apprentissage pratiques.



eKnowledge

Formation disponible sur le web

Six modules de formation couvrant les différents types de roulements et leur nomenclature pouvant être complétés selon votre disponibilité.
(www.ntnamericas.com/eknowledge)



Ingénierie des applications

Support technique et expertise de l'ingénierie apportant des solutions à vos applications de roulements les plus extrêmes.



NTN Bearing Finder

Outil de recherche disponible en ligne avec fiches techniques complètes, module d'interchange simple d'utilisation et dessins CAO interactifs.
(www.bearingfinder.ntnamericas.com)



Prêt à aller de l'avant? Contactez-nous dès aujourd'hui pour plus de détails au
1-888-412-4122 ou techsupport@ntn.ca

NTN®

Roulement NTN du Canada Ltée • 305 Courtneypark Drive W • Mississauga, ON, L5W 1Y4, CANADA

Tel: 905-564-2700 • Fax: 905-564-7749

www.ntn.ca

C20NTNBEQRG/F