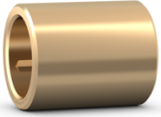


SKF Gleitbuchse Wartungspflichtig Phosphor tin bronze (CuSn10P)/Phosphor tin bronze (CuSn10P) Serie: PBM



- Die Schmierung der Bronze-Gleitlager basiert auf Öl oder Fett. Der Schmierstoff verbessert nicht nur die Gleiteigenschaften, sondern reduziert auch den Verschleiß und schützt gegen Korrosion. Eigenschaften und

Vorteile der Bronze-Gleitlager:

- unempfindlich in verschmutzten Umgebungen

- hohe Beständigkeit gegenüber Stößen und Schwingungen bei niedrigen Drehzahlen
- hohe Beständigkeit gegenüber korrosiven Medien
- ausgestattet mit Nuten, um das Austreten von Schmierstoff zu verhindern

- Typische Anwendungsgebiete sind:
- Baumaschinen aller Art
- Förderanlagen
- Papiermaschinen
- Offshore-Einrichtungen

Merkmale

Serie: PBM

Mit Bund: Nein

Wartung: Wartungspflichtig

Material Lauffläche: Phosphor tin bronze (CuSn10P)

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1