

SKF Gleitbuchse Wartungsfrei Stahl/PTFE Serie: PCM

• Die Polytetrafluorethylen-basierte Gleitfläche sorgt für einen zuverlässigen, reibungsarmen Betrieb ohne Schmierung. Das Vorhandensein oder die ständige Versorgung mit Öl oder anderen korrosionssicheren Flüssigkeiten kann sich vorteilhaft auswirken und die Leistungsfähigkeit dieser Lager verbessern.

ProdukteigenschaftenWartungsfreier Betrieb

- Sehr gute Reibungseigenschaften
- Hohe Tragfähigkeit
- Betriebstemperaturen von bis zu 250 °C
- Gleitgeschwindigkeit bis zu 2 m/s
- Kleines erforderliches Betriebsspiel
- EinsatzbereicheKraftfahrzeuge
- Fördertechnik
- Haushaltsgeräte und Konsumgüter
- Textilmaschinen

Merkmale

Serie: PCM Mit Bund: Nein

Wartung: Wartungsfrei Material Lauffläche: PTFE

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]

