

LD®

Bronzelager Material CuSn8 mit Fettreservoir

[Fordern Sie ein Angebot an](#)



- [Datenblatt](#)
- [Startseite](#)
- Print
- Pdf
- Node
- Entity Print

[Share](#)

EIGENSCHAFTEN

- Verschleißfestes Gleitlager aus massivem Bronzeband in gelochter Ausführung für Anwendungen mit Langzeitschmierung
- Verbesserte Leistung im Vergleich zu MBZ-B09: größere Fettreservoirs verlängern die Abschmierintervalle, Schmutz und Abrieb werden durch die Löcher abgeleitet, dadurch weniger Verschleiß
- Optimale Leistung bei relativ hohen Belastungen und niedrigen Geschwindigkeiten

VERFÜGBARKEIT

Sonderteile auf Kundenanforderung: Zylindrische Buchsen mit Sonderabmessungen, kundenspezifische Sonderformen

DATENBLÄTTER

GGB LD - Bronze Gleitlager Material CuSn8 mit Fettreservoir.pdf

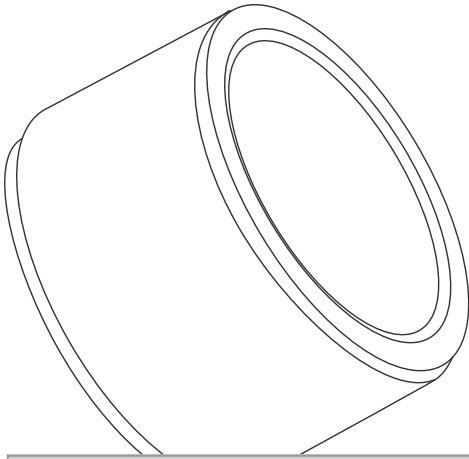


Datei

ZUSAMMENSETZUNG

Monometallischer Werkstoff CuSn8

mit Fettreservoirs für eine langfristige Schmierung



GGB PARTFINDER - STANDARDTEILE UND ABMESSUNGEN

Das könnte Sie auch interessieren

Die Vorteile von GGB



Der GGB Vorteil

Finden Sie heraus, wie GGB die Oberflächen Lösung sein kann, die Sie benötigen.



Karriere

Informieren Sie sich über unsere aktuellen Stellenangebote und bewerben Sie sich.



Qualitätsorientiert

Qualität und Umweltschutz sind für unsere Grundwerte unerlässlich.



Partnerschaft

Erfahren Sie mehr über die Partnerschaft mit GGB und die Vorteile einer kooperativen Partnerschaft.



Enpro

GGB, an Enpro company.



TriboU

Dem Entwicklungsingenieur ein Verständnis der grundlegenden tribologischen Konzepte vermitteln.

Möchten Sie beraten werden?

Unsere Experten helfen Ihnen gerne, die optimale Lösung für Ihre spezifische Anwendung zu finden.

[Kontaktieren Sie uns](#)