

# EP® 79

Selbstschmierende Technische Kunststofflager

[Fordern Sie ein Angebot an](#)





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

[Share](#)

[Drucken](#)

## **EIGENSCHAFTEN**

- Ausgezeichnete Strömungs- und Kavitationserosionsbeständigkeit
- Ausgezeichnete Leistung bei vollgeschmierten Anwendungen
- Korrosionsbeständig in feuchten/salzhaltigen Umgebungen

- Exzellente Formbeständigkeit
- Sehr gutes Verhältnis von Gewicht und Leistung
- Innerhalb der Machbarkeit des Spritzgußwerkzeugs unendlich viele Abmessungen und Konstruktionsarten möglich
- In Übereinstimmung mit den ELV-, WEEE- und RoHS-Richtlinien

## VERFÜGBARKEIT

**Sonderteile auf Kundenanforderung:** Zylindrische Kunststofflagerbuchse, Bundbuchse Kunststoff, Anlaufscheiben, Gleitplatten, Halblager, kundenspezifische Sonderformen

Kataloge

GGB EP® Reihe - Technische Kunststoff Gleitlager

[Download](#)

DATENBLÄTTER

GGB EP79 - Selbstschmierende Technisches Kunststoffgleitlager Material.pdf

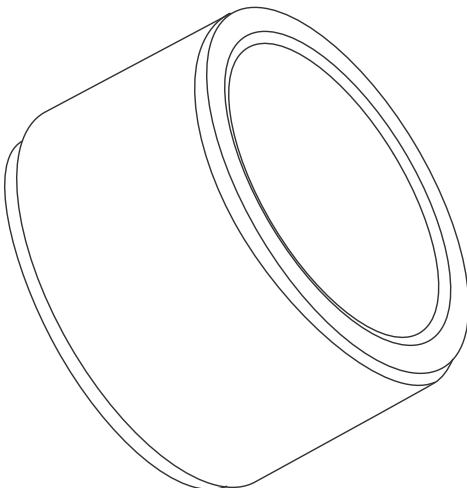
[Download](#)

Datei

## ZUSAMMENSETZUNG

Thermoplastischer Gleitlagerwerkstoff

PAI + Festschmierstoff + Füllstoffe



## Das könnte Sie auch interessieren

### EP® 73



Selbstschmierende Technische Kunststoff-Gleitlager  
Fordern Sie ein Angebot an

- [Datenblatt](#)
- [Katalog](#)

### EP® 64



Technisches Kunststoff-Lagerbuchsen  
Fordern Sie ein Angebot an

- [Datenblatt](#)
- [Katalog](#)

## 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](#)