

## Datenblatt für: PCM 505560 E



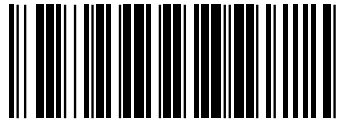
### PCM 505560 E SKF PTFE Composite-Gleitlagerbuchse PCM..E, gerade

PTFE Composite-Gleitlager, Baureihe PCM..E, gerade (zylindrische) Buchse aus PTFE-Verbundwerkstoff sind für Schwenk-, Dreh- und Linearbewegungen ausgelegt und nehmen Radiallasten auf. Trotz der dünnwandigen Ausführung können sie hohe Belastungen aufnehmen. Sie haben eine gute Wärmeableitung und erlauben daher relativ hohe Gleitgeschwindigkeiten. • Wartungsfrei • Kostengünstig durch lange Gebrauchsdauer • Hohe Betriebstemperaturen • Hohe Tragfähigkeit • Hohe Gleitgeschwindigkeit und geringe Betriebslagerluft

Art.Nr. (L) A00190026

Art.Nr. (H) PCM 505560 E

EAN / Barcode



PCM 505560 E

Ihr Preis auf Anfrage

### Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

### Produktdaten

Ausführung	zylindrisch
Aussendurchmesser in mm	55
Baureihe	PCM..E
Einsatztemperaturbereich	-200°C bis +250°C
Innendurchmesser in mm	50
Kurzbezeichnung	Gleitlagerbuchse
Länge in mm	60
Werkstoff	PTFE composite