

Datenblatt für: PCMF 101212 E



PCMF 101212 E SKF PTFE Composite-Bundbuchse PCMF..E, bleifrei

PTFE Composite-Gleitlager, Baureihe PCMF..E, geflanschte Ausführung, PTFE-Verbundwerkstoff, sind für Schwenk-, Dreh- und Linearbewegungen ausgelegt. Sie nehmen Radiallasten sowie einseitig wirkende Axialbelastungen auf. Trotz der dünnwandigen Ausführung können sie hohe Belastungen aufnehmen. Sie haben eine gute Wärmeableitung und erlauben daher relativ hohe Gleitgeschwindigkeiten.

Art.Nr. (L)	A00190081
Art.Nr. (H)	PCMF 101212 E
EAN / Barcode	 PCMF 101212 E
Ihr Preis	auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Aussendurchmesser in mm	12
Baureihe	PCMF..E
Bunddicke in mm	1
Bunddurchmesser in mm	18
Einsatztemperaturbereich	-200°C bis +250°C
Innendurchmesser in mm	10
Kurzbezeichnung	Bundbuchse
Länge in mm	12
Werkstoff	PTFE-Verbundwerkstoff