

## Datenblatt für: PXG 102001,5 F



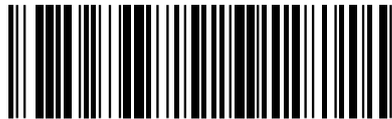
### PXG 102001,5 F GLYCODUR Anlaufscheibe PXG..F, wartungsfrei, Stahl

GLYCODUR®-Anlaufscheiben PXG..F, wartungsfrei, bestehend aus einem Stahlrücken, einer Zwischenschicht aus gesinterter poröse Zinnbronze-Schicht und einer Gleitschicht aus PTFE und anderen reibungs- und verschleißmindernden Additiven. Die Struktur dieses Verbundwerkstoffs führt zu einer guten Dimensionsstabilität und guten Wärmeleitfähigkeit. • Auf PTFE-Basis nach ISO 3547 Typ P1 • Vernachlässigbarer Stick-Slip-Effekt • 250 MPa maximale statische Belastung

Art.Nr. (L) A00149613

Art.Nr. (H) PXG 102001,5 F

EAN / Barcode



PXG 102001,5 F

Ihr Preis auf Anfrage

### Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

### Produktdaten

Aussendurchmesser in mm	20
Baureihe	PXG..F
Breite in mm	1,5
DIN-Norm	ISO 3547 Typ P1
Einsatztemperaturbereich	-200°C bis +250°C
Innendurchmesser in mm	10
Kurzbezeichnung	Anlaufscheibe
Werkstoff	Stahlrücken/Sinterbronze/PTFE+Additive