

Datenblatt für: KSTM-20



KSTM-20 igubal® Stehlager KSTM, wartungsfrei, Kalotte W300

igubal®-2-Loch-Stehlager, Serie KSTM, Korrosionsbeständigkeit, Chemikalienbeständigkeit, hohe Steifigkeit, Werkstoff: Gehäuse igumid G/Kalotte iglidur® W300. Beim KSTM handelt es sich um ein Stehlager der Maßreihe K, das Fluchtungsfehler korrigiert und Kantenpressungen verhindert. Das Gehäuse besteht aus igumid G, einem besonders schlagfesten, langfaserverstärkten Polymer, das langfristig Temperaturen von -30 °C bis +80 °C standhält. • Maßreihe: K, in Anlehnung an DIN ISO 12240 • Material Gehäuse: igumid G

Art.Nr. (L) A00104889

Art.Nr. (H) KSTM-20

EAN / Barcode



KSTM-20

Ihr Preis 1.285,50 € / Stück

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Baureihe	KSTM..
Innendurchmesser in mm	20
Kurzbezeichnung	Stehlagereinheit
Wellendurchmesser in mm	20
Werkstoff	igumid G/igidur® W300