



Stahlteile Oberfl. Zn - Ni  
 Achse Stahl unbehandelt  
 Gewindebuchse mit IGUS - Gleitlager JSM  
 Axial Kugellager für geringes Drehmoment  
 Dichtung:  
 - dynamisch O.Ring NBR + Stützring Teflon  
 Abstreifer gegen äußere Einflüsse

**Einsatz:**  
 Medium: Hydrauliköl  
 (Schmutzpartikelgröße max. 25µ)  
 Betriebsdruck max. 500bar kurzfristig  
 Temperatur: von -30°C bis +95°C  
 Verwendbar für Dreh- und Schwenkbewegungen  
 Gleitgeschwindigkeit max. 1m/sek., jedoch nicht konstant!  
 (Drehzahl ist vom Wellendurchmesser abhängig)

Diese Zeichnung darf ohne unsere ausdrückliche Genehmigung weder vervielfältigt, noch dritten Personen in Original oder in Kopie mitgeteilt werden. Eigentums- und Urheberrecht vorbehalten (Paragraph 18 U.W.G. v. 17.12.1990). Technische Änderungen die den Fortschritt dienen behalten wir uns vor.

Allgemeine Toleranz ISO 2768-m  
 Werkstück kanten DIN 6784m

Maßstab: 1.5:1

Werkstoff:

Rohmaß:

	Datum	Name
erstellt	27.06.2022	Indorf
geprüft		
Norm		
Version	27.06.2022	01



Tel. 04266/94117  
 Fax. 04266/1291  
 27386 Brockel

GK 1504 20SL  
 Maßblatt

Gerade Drehverschraubung

A4

Zust. Änderung Datum Name