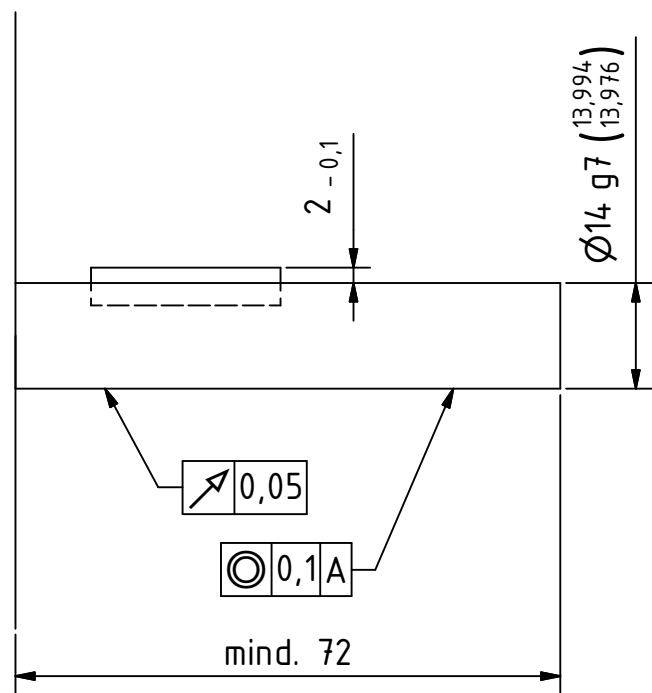
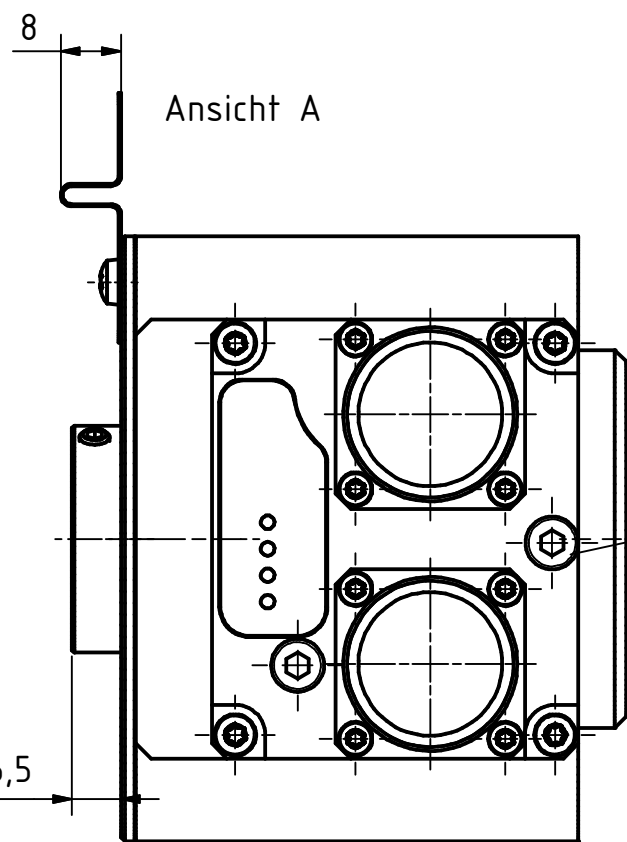


Anforderung an Kundenwelle
Requirements for the customer shaft

Paßfeder DIN6885-A5x5x25
Parallel key DIN6885-A5x5x25

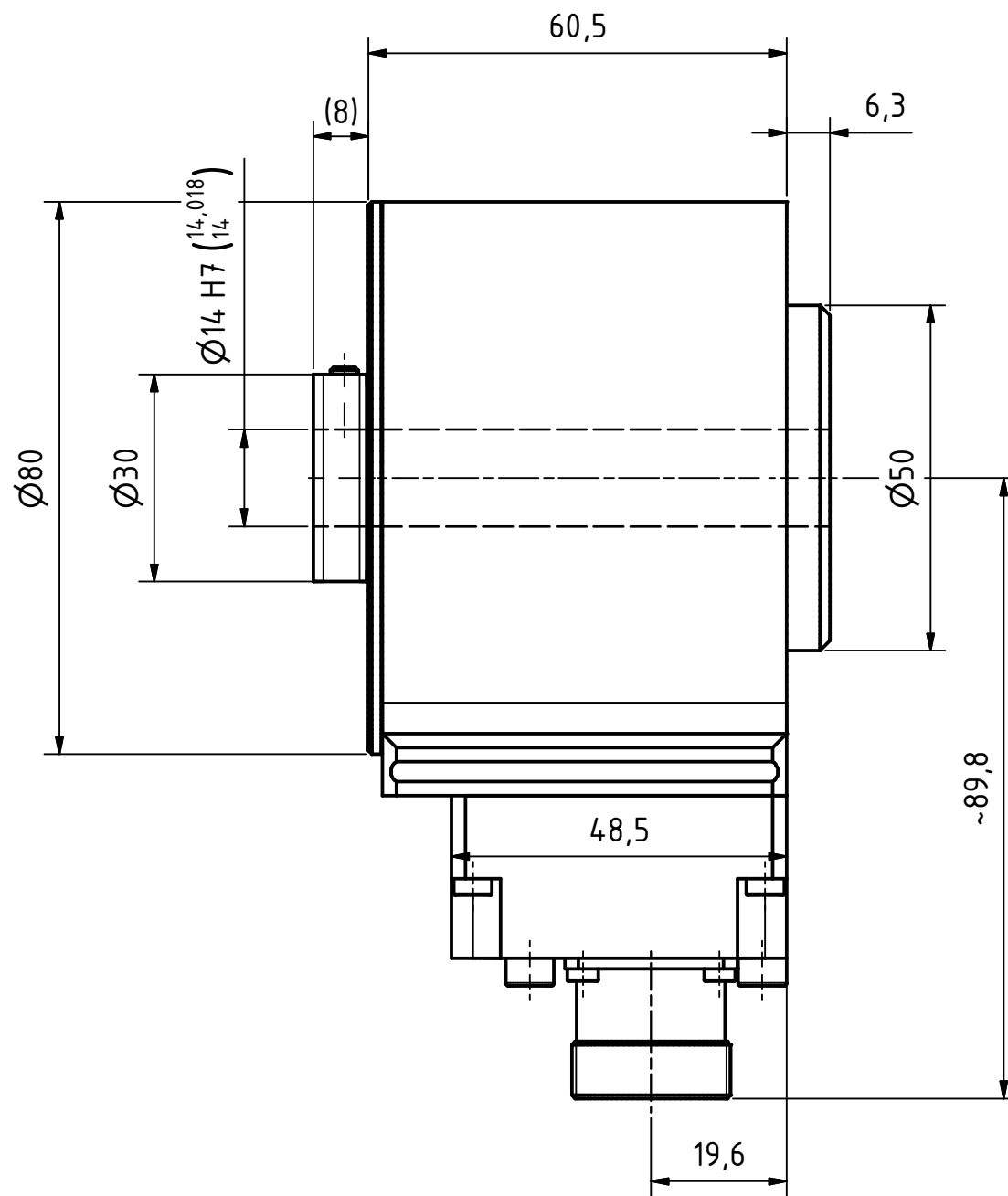


A Geberanbau
Encoder mounting



Ansicht A

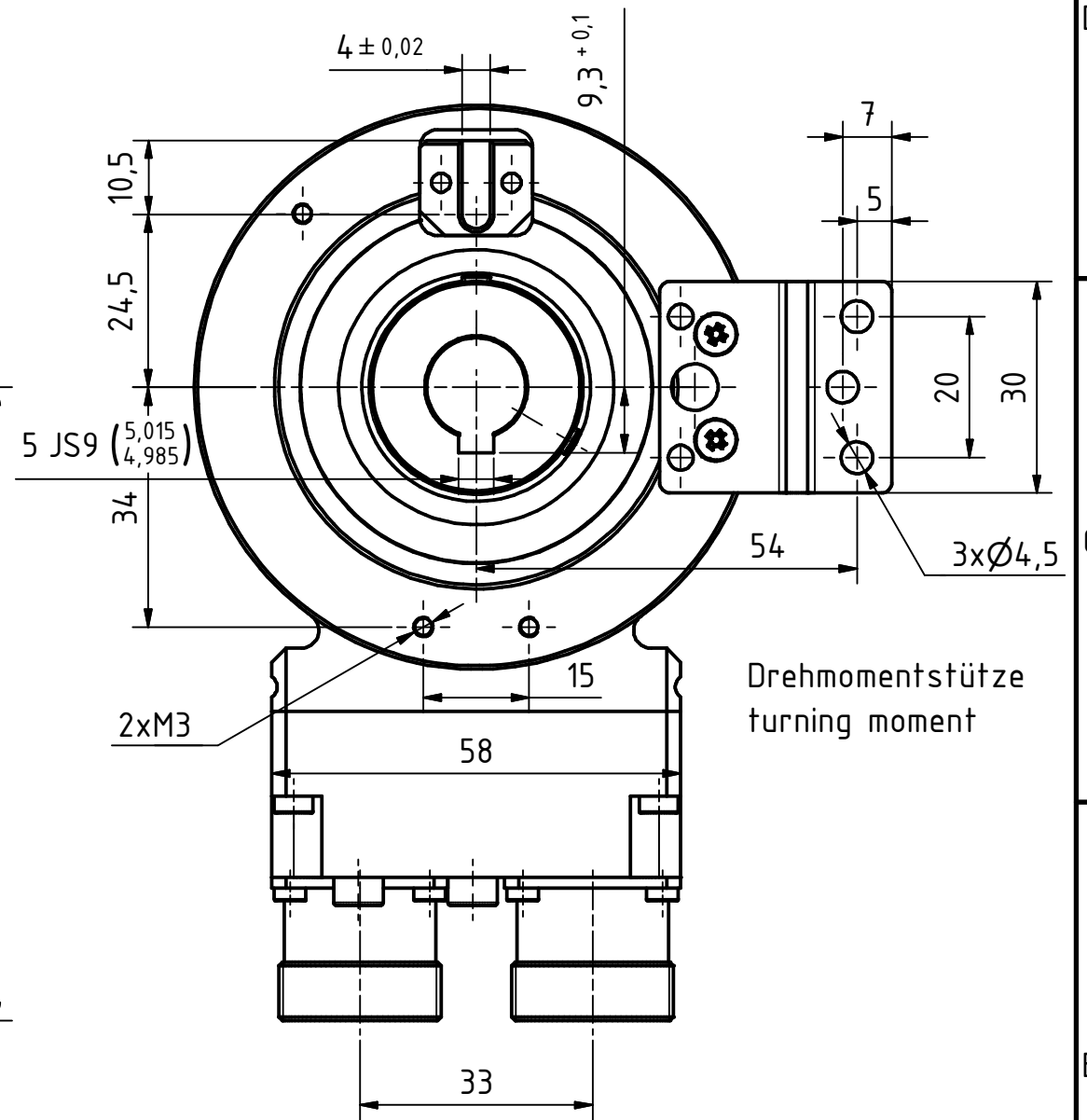
Gewinde M4 für
Potentialausgleich
thread M4 for
potential equalisation



Ansicht A


2x9pol. Stecker
2x9pin. connector

Nuteinsatz Kunststoff
Grooving insertion plastic



Drehmomentstütze
turning moment

Artikel-Nr. und Steckerbelegung: siehe Datenblatt
Article-No. and pin connections: see data sheet

	TR Electronic GmbH Eglisshalde 6 D-78647 Trossingen Tel. +49 7425 228-0 www.tr-electronic.de		Tolerierung ISO 8015		Maßstab 1 : 1 DIN A3	
	Zeichnungs-Nr. nur für diese Ausführung gültig Drawing-No. only für this type valid				CEH-802-M, Ø14H7 Nut	
		Datum Name				
		Erstellt 07.03.2018 FLAIG				
		Bearb. 20.01.2022 FLAIG				
		Gepr. 20.01.2022 NEMECZ				
		Norm				
		www.tr-electronic.de DXF+Info: info@tr-electronic.de		Zeichnungs-Nr.: / Drawing-No.:		
				04-CEH802M-M0007		
1 Überarbeitung		20.01.2022 FLA		Blatt 1		
1 1 Bl						
Zust. Änderungen		Datum Name		EDV-Nr.:		
				Dok.Art. IDW		
				Teil-Dok. 000		
				Dok.Vs. 02		