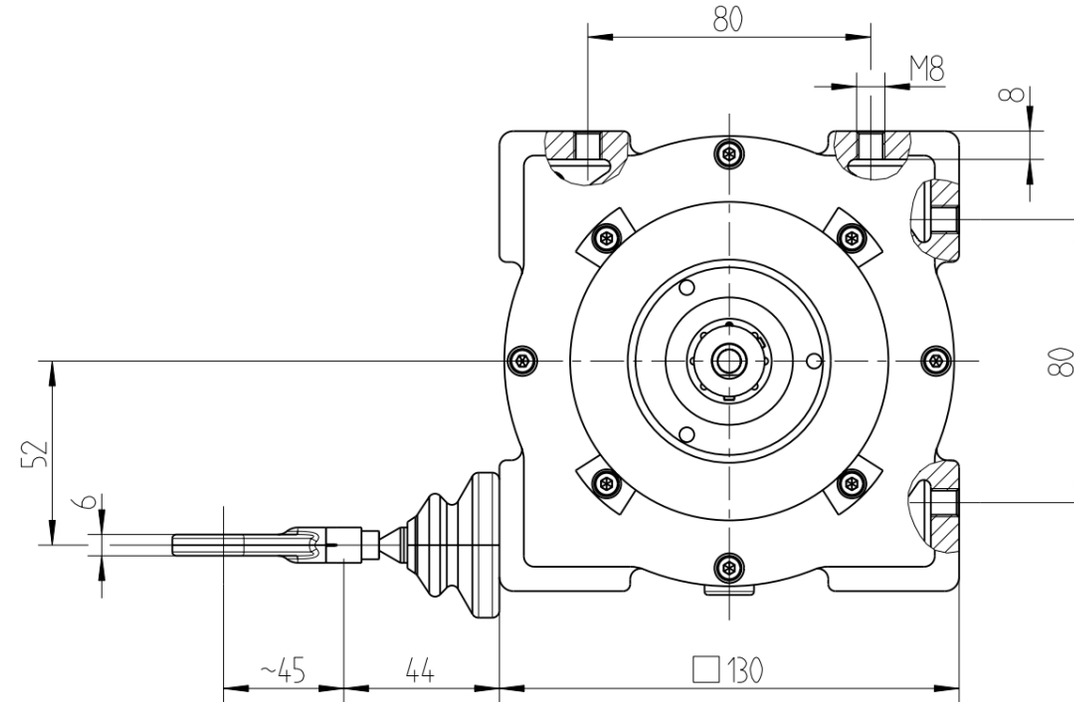
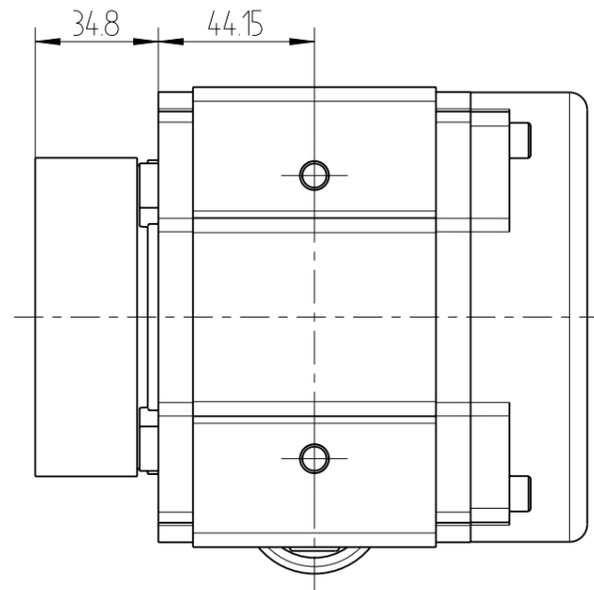


Seillängengeber

Typ : SL 3005 - X2 / GS130 / K / F / 02

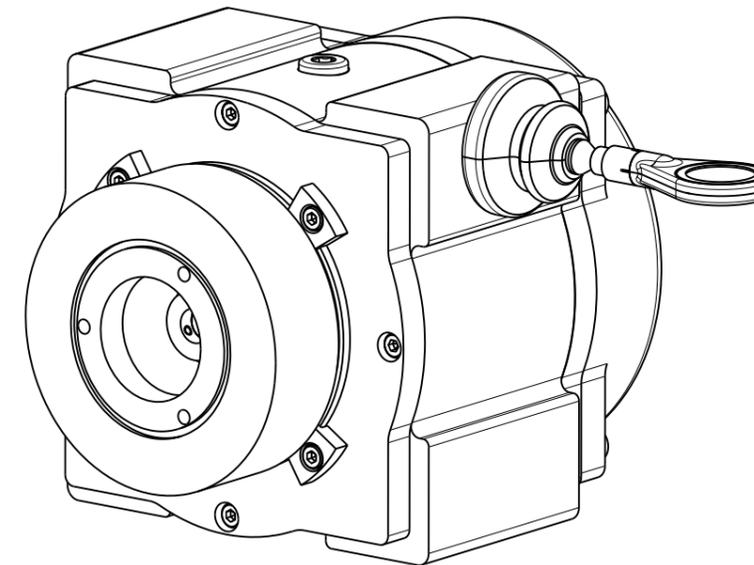
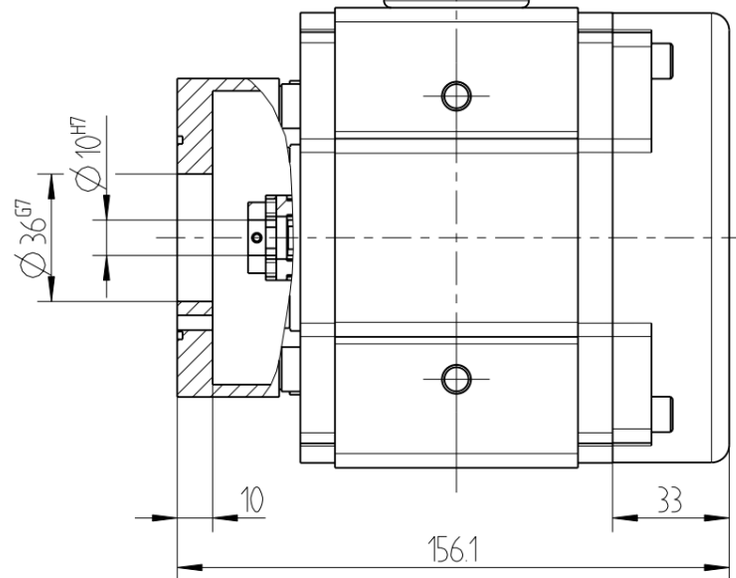
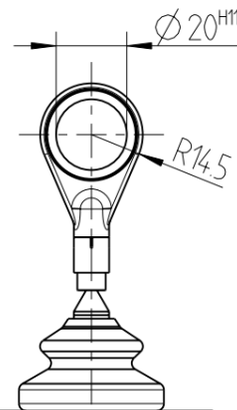
FSG FERNSTEUERGERÄTE
 Mess- und Regeltechnik GmbH
 D-15758 Kablow Mühlenweg 2-3

Technische Angaben :

Meßbereich	: 0 - 5m
Gehäusematerial	: AlMgSiF22 eloxiert
Federgehäuse	: Kunststoff (Noryl, sw)
Meßseil- \varnothing	: 1.35mm (Edelstahl 1.4401)
Meßstrommelumfang	: ca. 334.1mm
Meßgenauigkeit	: $\pm 0.05\%$
Federrückzug	: 1 Federpaket
-Anfangskraft	: 15N
-Endkraft	: 21N
Temperaturbereich	: -30°...+70°C
max. Verstellgeschw.	: 4m/sec.
Lebensdauer (*)	: 1 Mio. Zyklen
Schutzart	: IP 64
Gewicht	: 2.5kg

vorbereitet für den
 Anbau von Encodern mt:
 -Klemmflansch $\varnothing 36_{h7}$
 -3x M4 auf Tk- $\varnothing 48$
 -Welle $\varnothing 10_{h7}$, Länge 20mm
 -Lieferung inklusive Kupplung



(*) abhängig vom speziellen Anwendungsfall

Diese Unterlage ist unser Eigentum
 und darf nicht ohne schriftliche Genehmigung
 der Mess- und Regeltechnik GmbH
 oder unserer Tochterfirmen
 (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb BGG)

5930Z50-05AMX2FD

Maßstab
 M1:2

		Datum	Name
Bearb.	2110.08	C.Dierich	
Datei	5930Z50_05AMX2FD_000	Gepr.	
		Freig.	Pfeiffer