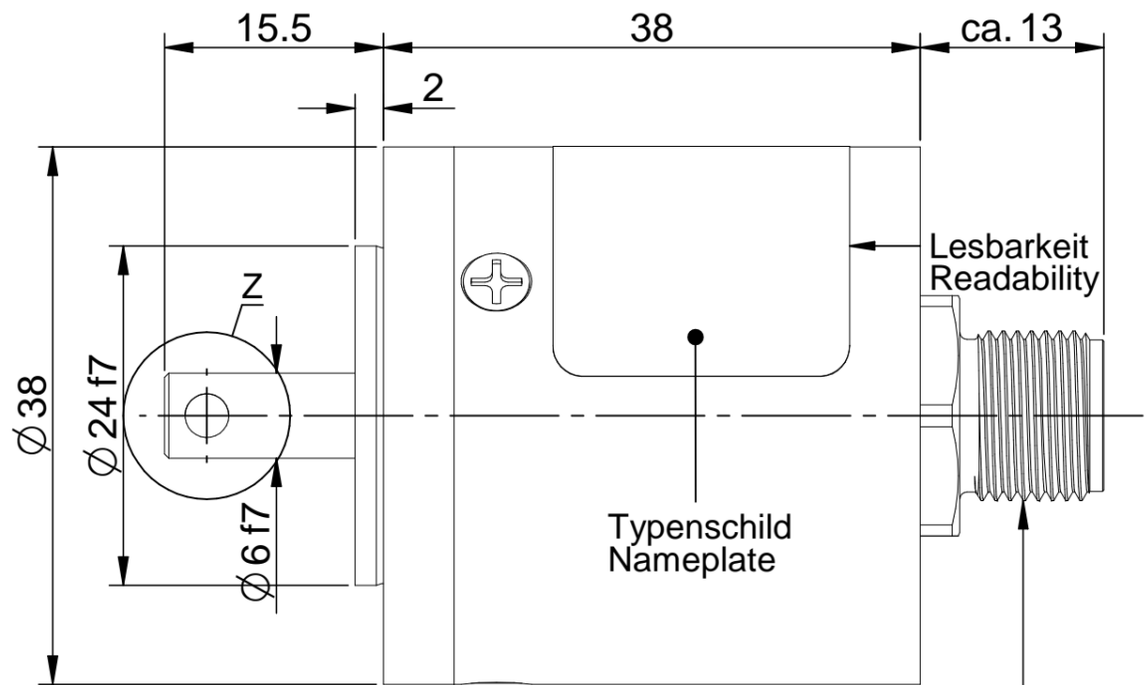
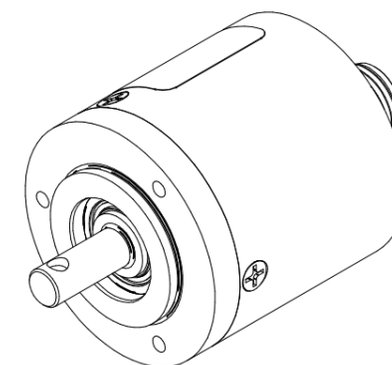
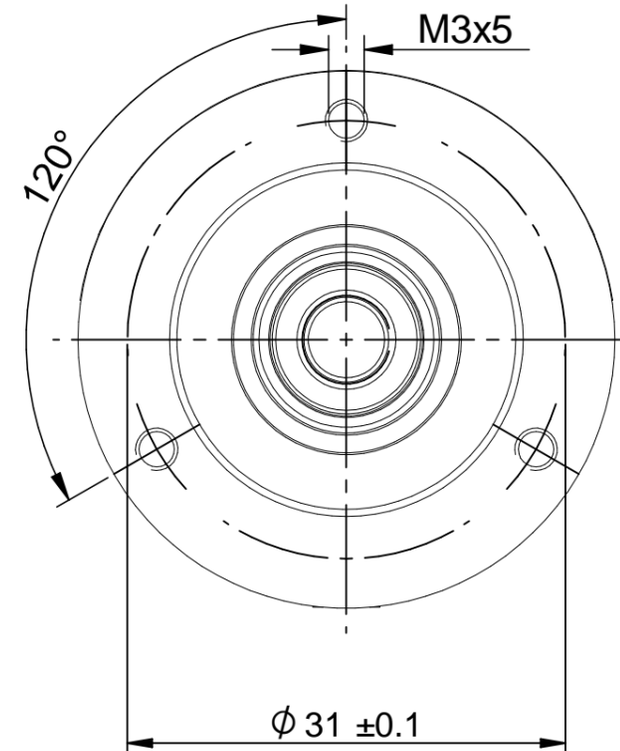


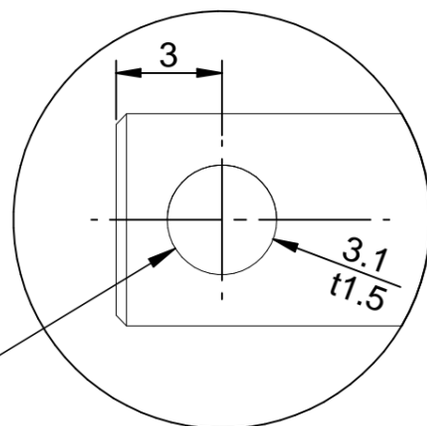
Position Kodierpin
Position coding pin



Sensorstecker M12
12-polig, A-kodiert
ausgerichtet
Sensor connector M12
12-pole, A-coded
aligned



Bohrungsform ausgelegt für
einen Gewindestift DIN914-M3
Hole shape designed for a
threaded pin DIN914-M3



Z
5:1

Diese Zeichnung unterliegt
nicht dem Änderungsdienst.
This drawing is subject to out
of revision service.

Dieses Dokument genießt Urheberrecht und damit den
gesetzlich dafür bestehenden Schutz.
This document is owned by TWK-Elektronik GmbH and is
protected by copyright laws and international treaty provisions.

TWK-ELEKTRONIK GmbH				Toleranzen DIN ISO 2768/m-K		Maßstab 1:1		SUPREME SENSORING		
Bismarckstr. 108 D-40210 Düsseldorf Tel.: +49 211 96117-0 info@twk.de				Material:		Fa.:		TWK		
2	Ausrichtung	09.11.20	RS	Datum	Name	Einbauzeichnung / Drawing TRK 38-SA ... T1 K01				
	Stecker zum Flansch			Bearb.	28.08.2020					RS
2	Position Typenschild	09.11.20	RS	Gep.	20.11.2020					ME
2	Geberbezeichnung	09.11.20	RS	Norm						
2	Bohrung ø3 => ø3,1	14.10.20	Pe			TZY 15804 BB / B - 3582-2				
1	Haube / Flansch	14.10.20	Pe	Zusatz:						
1	Stecker	14.10.20	Pe							
1	Welle	14.10.20	Pe							
Zust.	Aenderung	Datum	Name							

Blatt
1
1 Bl.