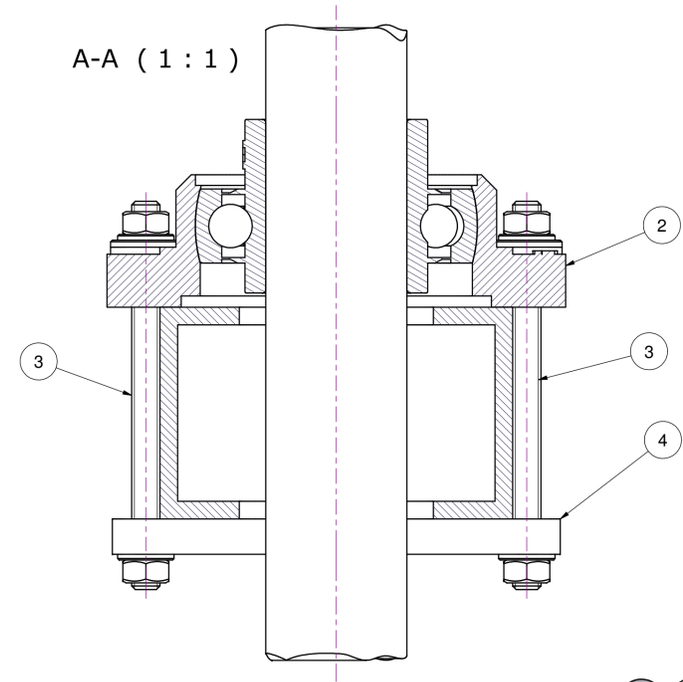
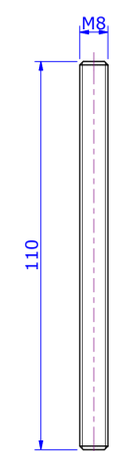
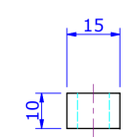
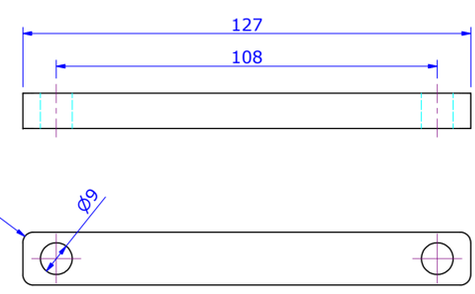
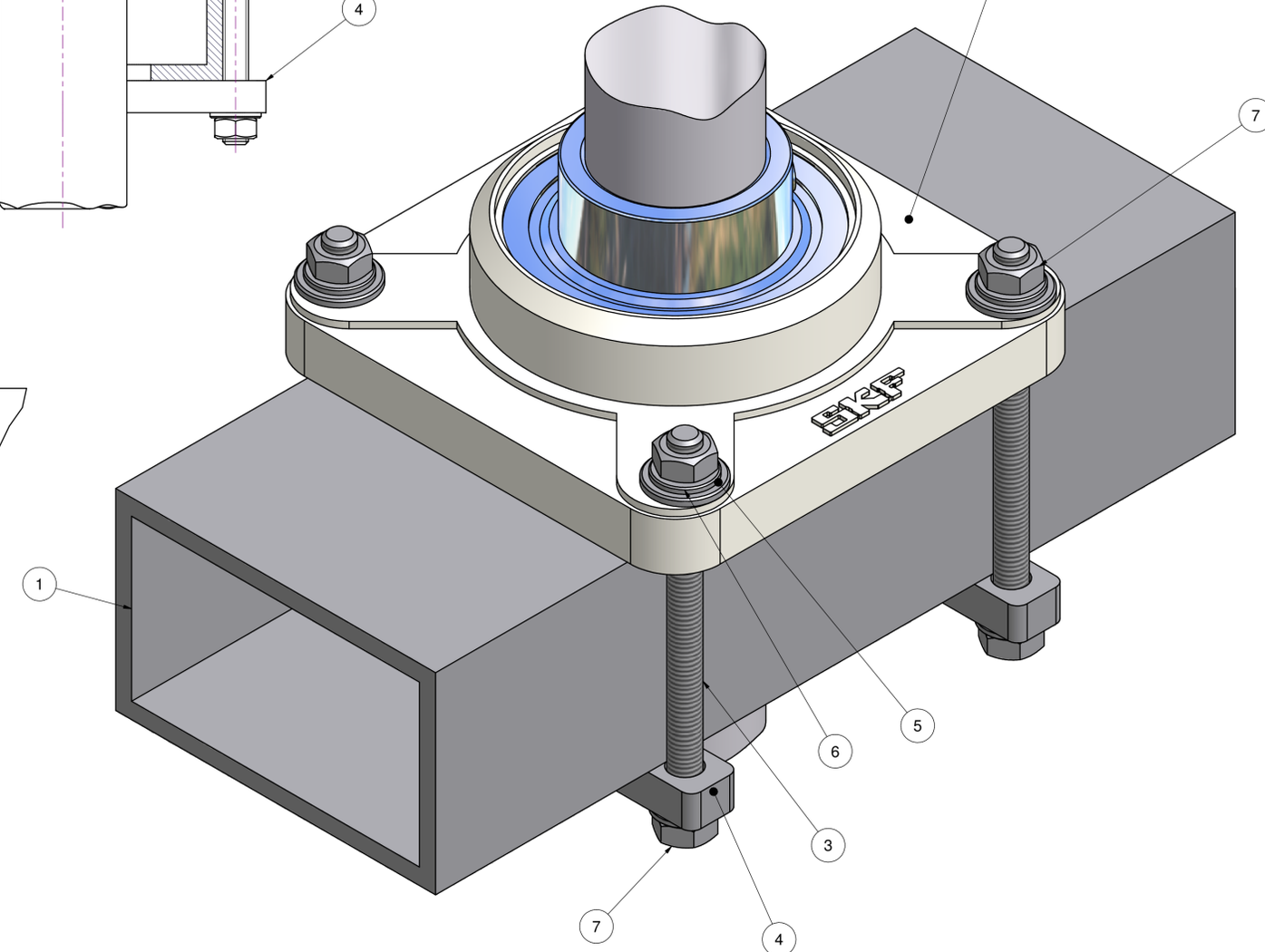
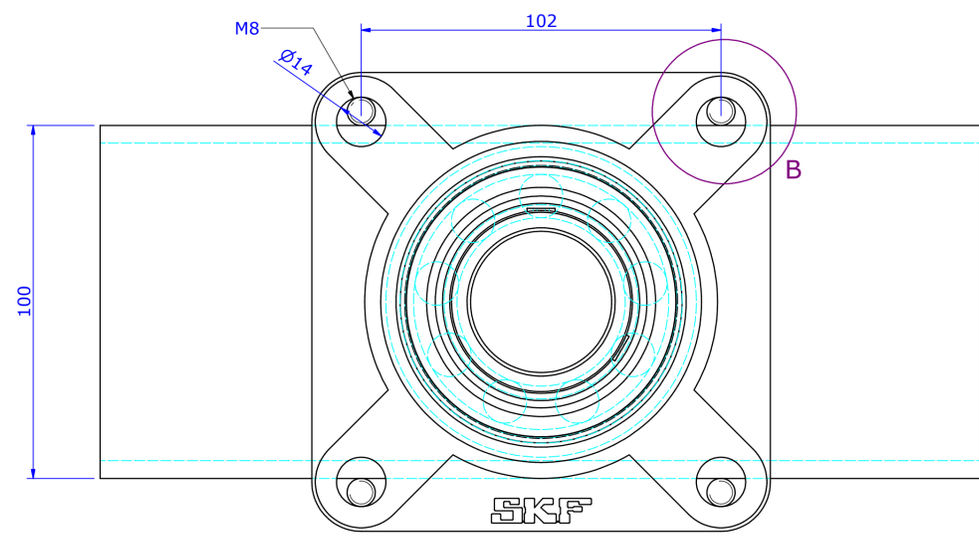
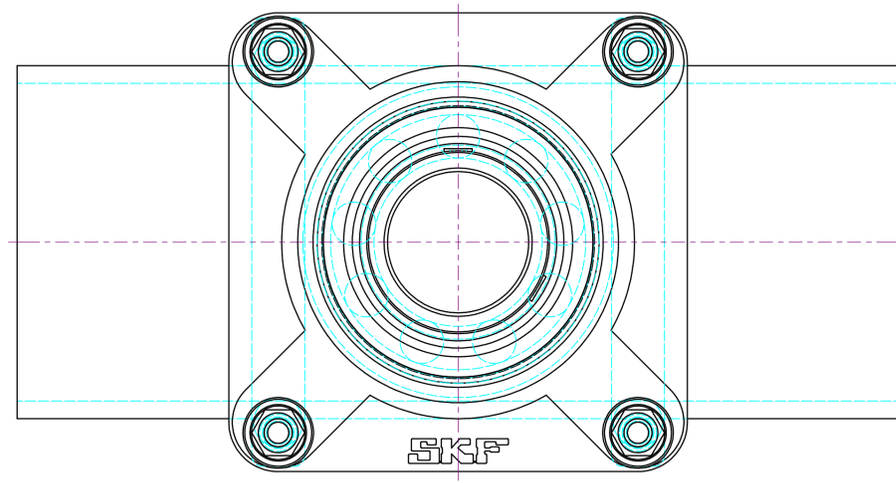
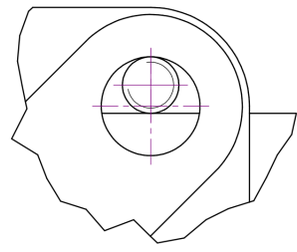


A-A (1:1)



B (2:1)



Stückliste			
Pos.	Menge	Bauteilnummer	Bezeichnung
1	1	Balken	
2	1	FYL 40 THR	
3	4	Gewindestange M8	
4	2	Flach	
5	4	DIN 125-1 - B 10.5	Scheibe
6	8	DIN 125-1 - B 8.4	Scheibe
7	8	DIN 934 - M8	Sechskantmutter
8	1	Ruderwelle	

Maßstab im Original: \_\_\_\_\_ Werkstoff: \_\_\_\_\_

Masse: \_\_\_\_\_

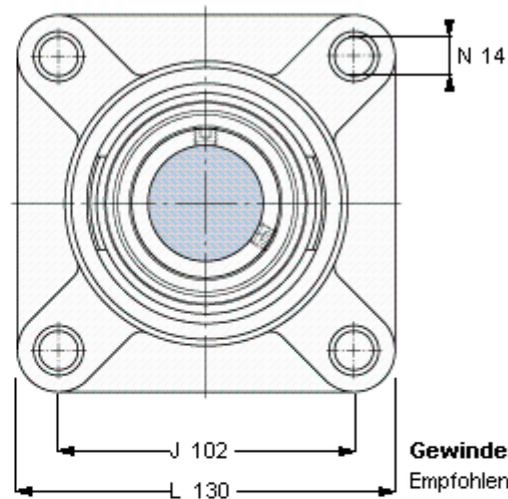
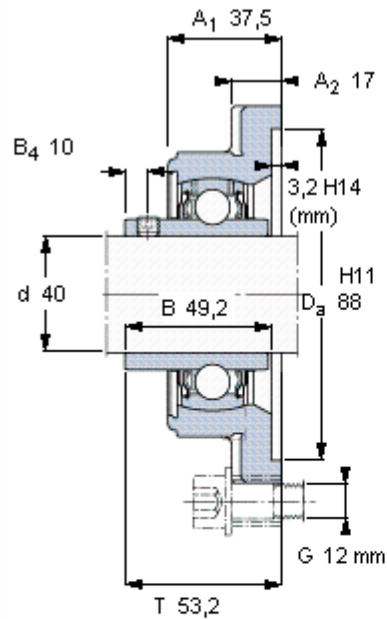
Benennung: **Ruderlager**

Zeichnungsnummer: \_\_\_\_\_ Änd.: \_\_\_\_\_

A1

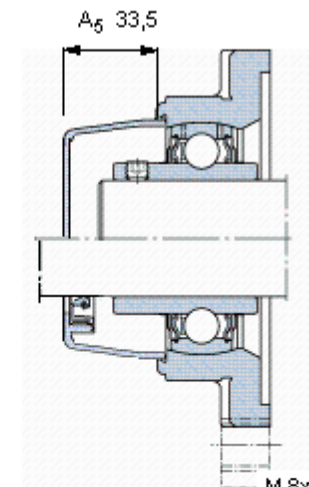
### Y-Flanschlagereinheiten, Kunststoffgehäuse mit quadratischem Flansch, Gewindestiftbefestigung, Lebensmittel verträgliches Schmierfett

Abmessungen					Tragzahlen		Grenzdrehzahl bei Welle nach h6	Gewicht	Kurzzeichen Lagereinheit	Gehäuse	Eingebautes Lager
d	A <sub>1</sub>	J	L	T	dyn.	stat.					
mm					C	C <sub>0</sub>	min <sup>-1</sup>	kg	-		
40	37,5	102	130	53,2	24,7	19	2800	0,91	FYL 40 THR	FYL 508	YAR 208-2RFGR/HV



**Gewindestift**  
Empfohlenes Anzugsmoment, Nm  
Innensechskant-Schlüsselweite, mm

**Enddeckel**



M 8x1

6,5

4

ECL 208

0

