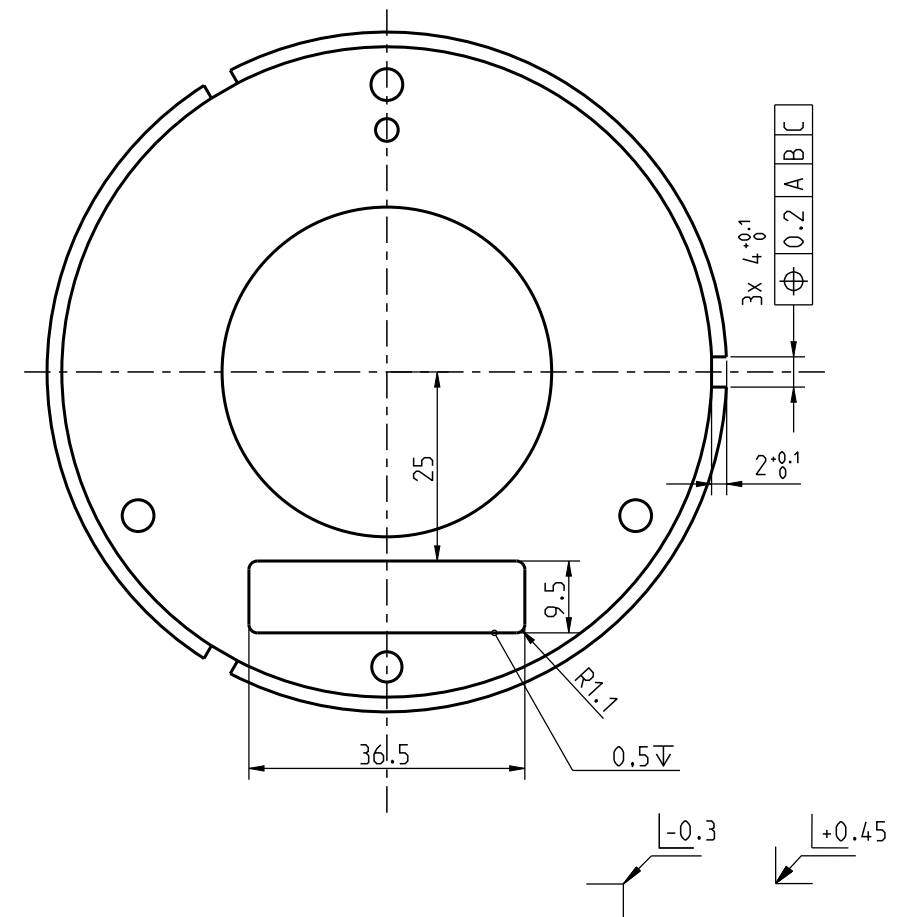
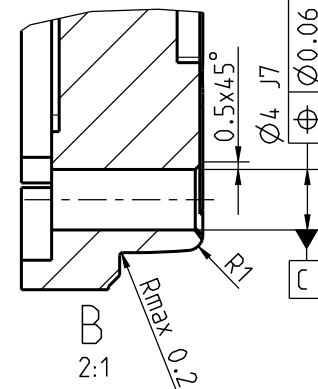
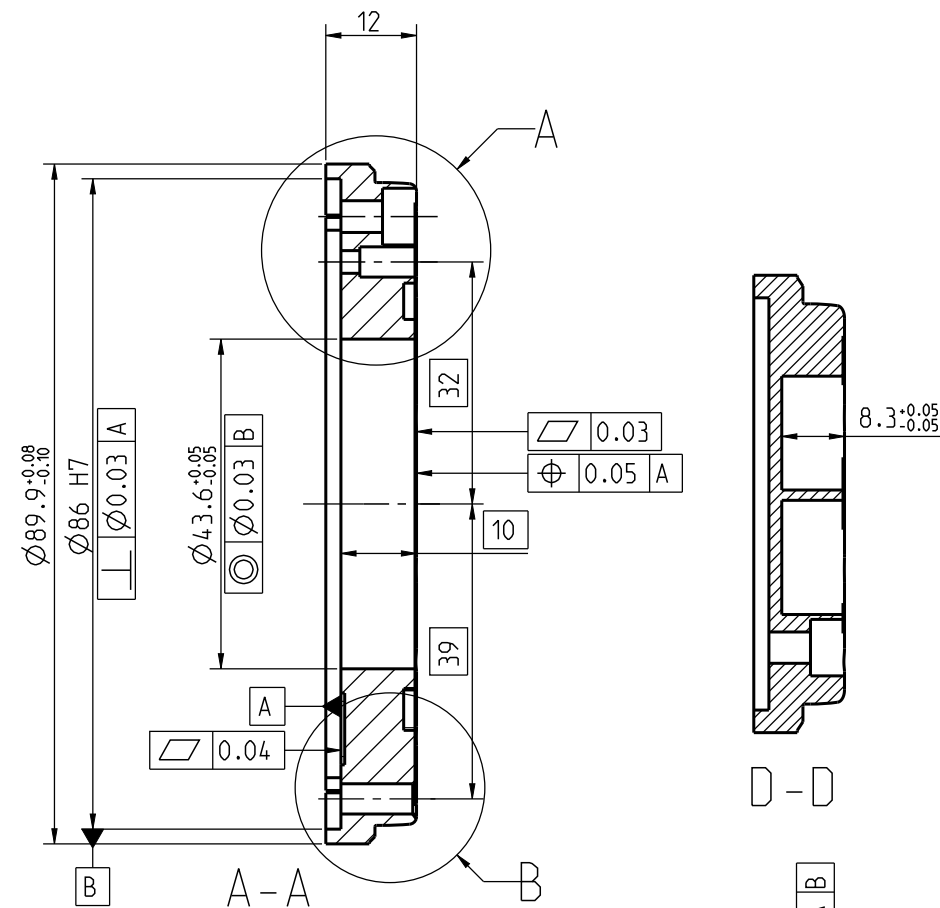
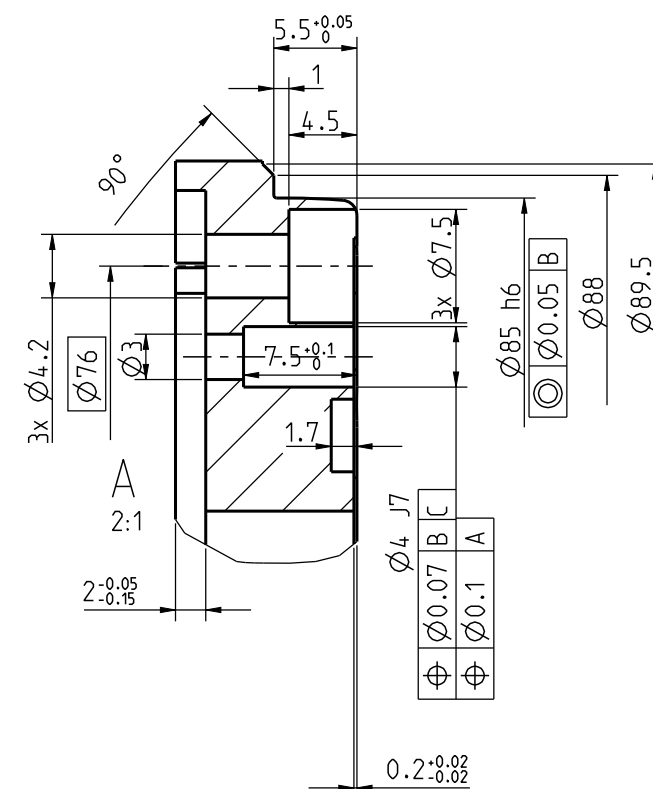
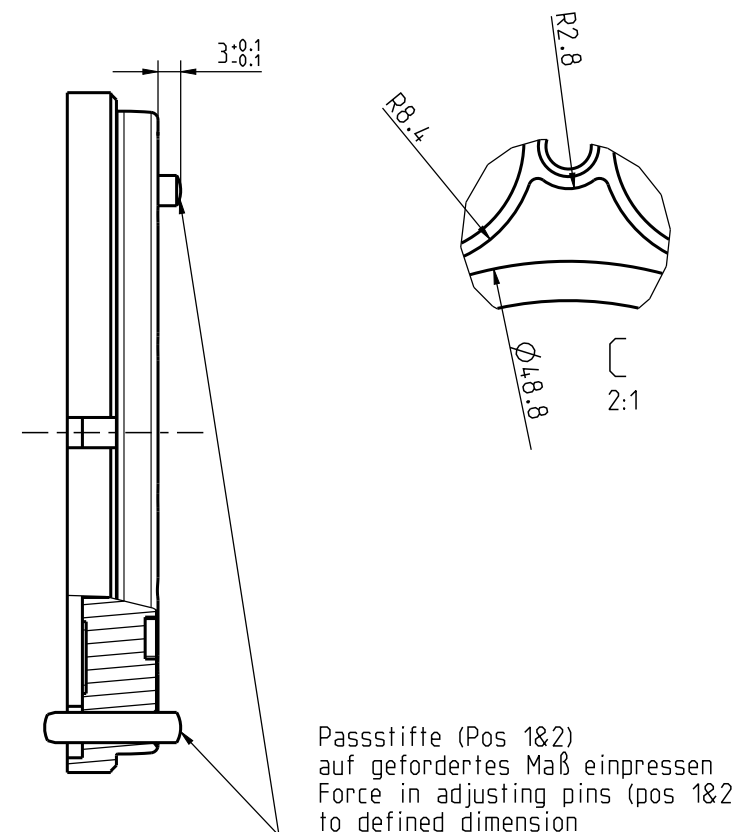



Kontur dem 3D File entnehmen /
USE 3D DATA FOR THIS CONTOUR



verchromt / chrome-plated
Rz 10

Passung/FIT	Werte/VALUES
Ø4 J7	0.006
	-0.006
Ø85 h6	0.000
	-0.022
Ø86 H7	0.035
	0.000



3	1	1.0736;11SMn37							
2	1	Zylinderstift ISO 8734 A (DIN 6325) Ø4x10 St				42.0407.0706			
1	1	Zylinderstift ISO 8734 A (DIN 6325) Ø4x18 St				42.0407.0566			
POS.	Stk. QTY.	Benennung / TITLE (oder) OR MATERIAL		Abmessung / DIMENSION		ART. NO.			
Allgemeintoleranz nach: GENERAL TOLERANCES:		DIN ISO 2768-m-k		Gewicht: WEIGHT:	0.2028 kg	Version: 07	METRIC		
					Bearb./OPERATOR	Gepř. KB/APPROVED	FIRST ANGLE PROJECTION		
					DAT.	13.04.2017			
					NAME				
			Benennung: TITLE:	CB RD Magnetflansch				Maßstab/ SCALE	
	07	CAQ							1:1
23135	06	Konturänderungen							Blatt/SHEET
	05	Prüfmaßnahmen eingefügt	ART.-NO.:	42,0001,7002				1 von 1	
	04	Tiefe für Ausfräsung toleriert							
	03	Konturanpassungen							A3
	02	Kontur und Bohrungs- radius geändert		Ursprung: ORIGIN:	Ersatz für: IN EXCHANGE FOR:	Maße/SIZE: ISO 14405 (E)			
VB-Nr. VB-NO.	Ausg. INDEX	Änderung/MODIFICATION	DAIE Bearb./OPERATOR	NAME Zng./DRW: Z0151766 3D: Z0151766					