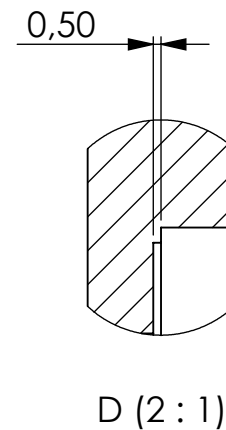
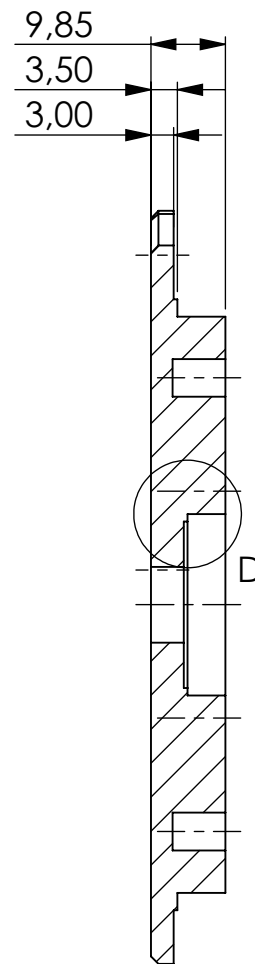
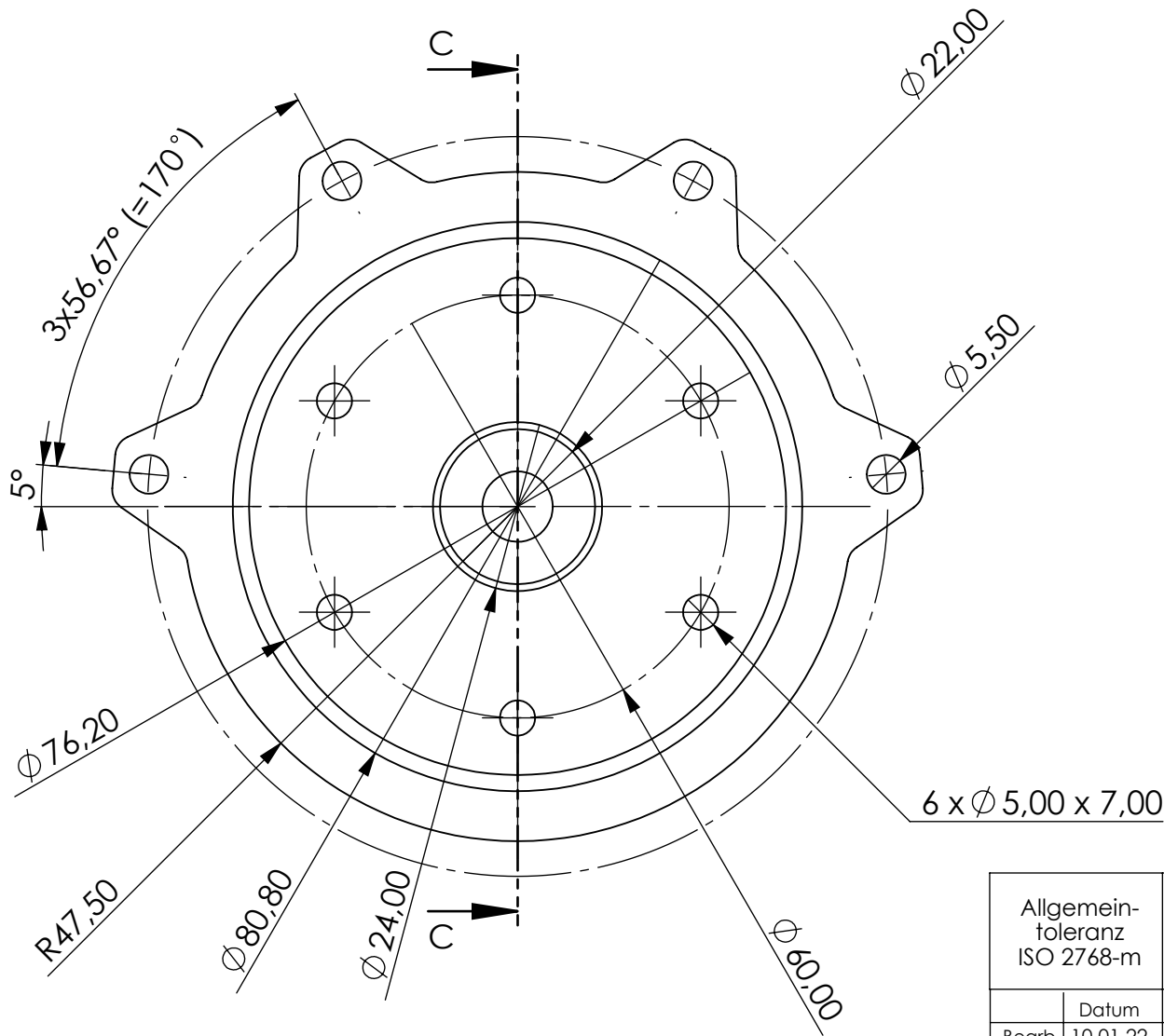


Allgemein- toleranz ISO 2768-m		Kanten ISO 13715	Maßstab 1:1		(Gewicht) 129.44 g	
			(Werkstoff, Halbzeug) (Rohteil-Nr.) (Modell - oder Gesenk-Nr.)		7075-T6 (SN)	
	Datum	Name	Motorplatte			
Bearb.	10.01.22	Hunter				
Gepr.						
Oberfläche ISO 1302						
Tolerierung ISO 8015						
Hochschule RheinMain Studienbereich Angewandte Physik & Medizintechnik		(Zeichnungsnummer)				
(Urspr.:)		(Ers. f.):		(Ers. d.):		2 Bl.

Radien 3,0mm wenn nicht näher spezifiziert.



Allgemeintoleranz ISO 2768-m		Kanten ISO 13715	Maßstab 1:1		(Gewicht) 129.44 g	
			(Werkstoff, Halbzeug) (Rohteil-Nr.) (Modell - oder Gesenk-Nr.) 7075-T6 (SN)			
	Datum	Name	Fixierplatte			
Bearb.	10.01.22	Hunter				
Gepr.						
Oberfläche ISO 1302						
Tolerierung ISO 8015						
Hochschule RheinMain Studienbereich Angewandte Physik & Medizintechnik						
			(Zeichnungsnummer)		Pos.Nr. 102	Blatt 2
						2 Bl.
(Urspr.:)			(Ers. f.:)		(Ers. d.:)	

Radien 3,0mm wenn nicht näher spezifiziert.