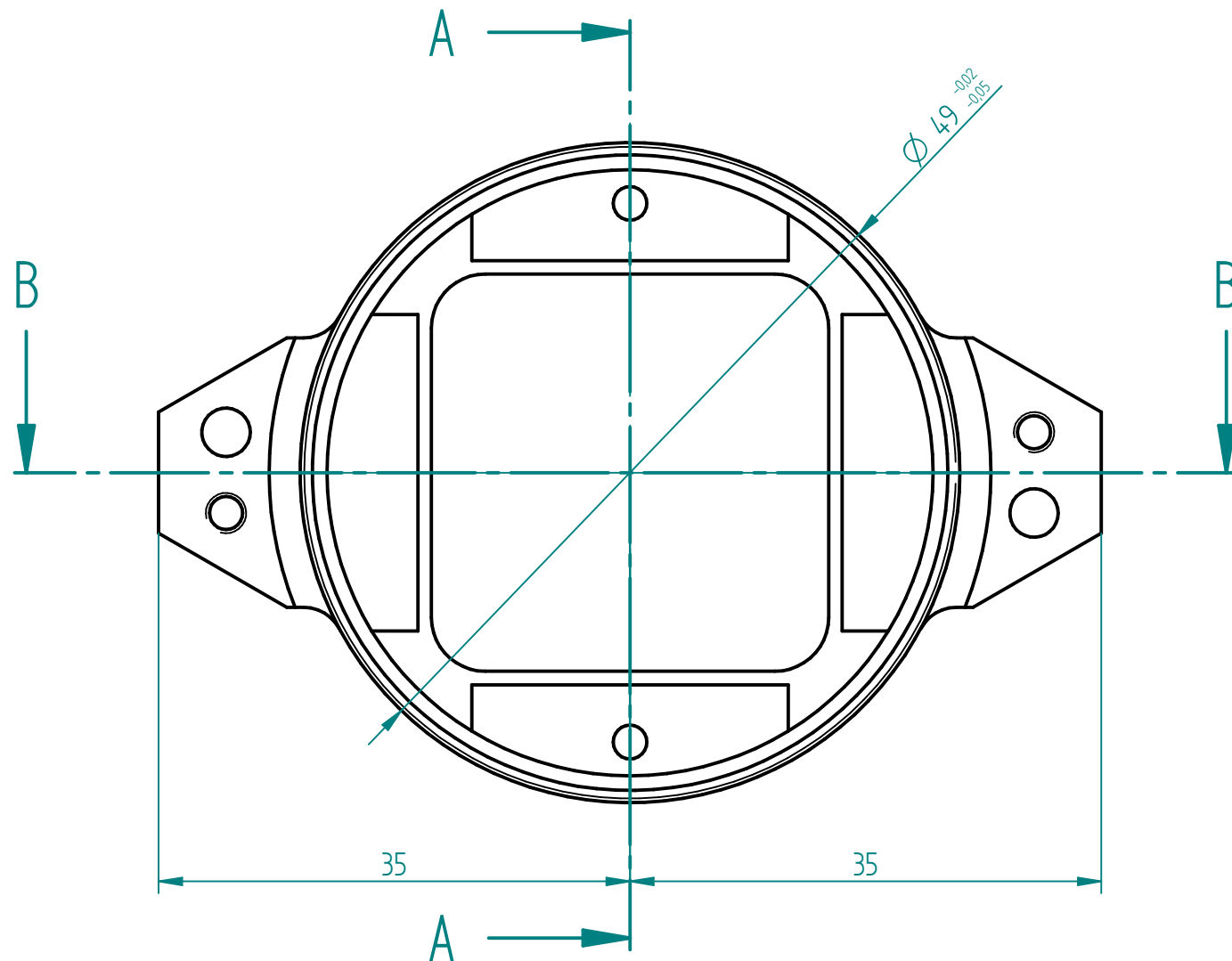


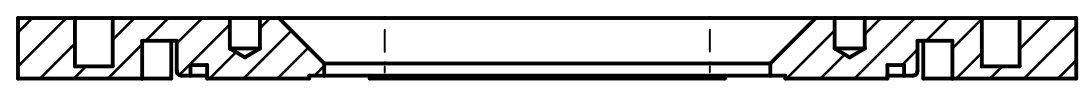
Allgemeintoleranzen für Rechtswinkel in mm				
Toleranz - Klasse	bis 100	über 100 bis 300	über 300 bis 1000	über 1000 bis 3000
H	0,2	0,3	0,4	0,5
K	0,4	0,6	0,8	1
L	0,6	1	1,5	2

Allgemeintoleranzen für Geradheit und Ebenheit in mm				
Toleranz - Klasse	bis 10	über 10 bis 30	über 30 bis 100	über 100 bis 300
H	0,02	0,05	0,1	0,2
K	0,05	0,1	0,2	0,4
L	0,1	0,2	0,4	0,8


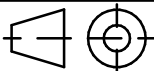
Grenzabmaße in mm (für Normmaßbereich in mm, ISO 2768)									
Toleranz - Klasse	bis 0,5	über 0,5 bis 3	über 3 bis 6	über 6 bis 30	über 30 bis 120	über 120 bis 400	über 400 bis 1000	über 1000 bis 2000	über 2000 bis 4000
	direkt / m	mittel / m	mittel / m	mittel / m	mittel / m	mittel / m	mittel / m	mittel / m	mittel / m
H	± 0,05	± 0,05	± 0,05	± 0,10	± 0,15	± 0,2	± 0,3	± 0,5	-
K	± 0,05	± 0,05	± 0,05	± 0,10	± 0,15	± 0,2	± 0,3	± 0,5	-
L	± 0,05	± 0,05	± 0,05	± 0,10	± 0,15	± 0,2	± 0,3	± 0,5	-



Schnitt A-A



Schnitt B-B

Projekt / PROJECT		Arbeitspaket / WORKPACKAGE		Gruppe / GROUP Miller		K-Zöng.-ID C-DRAW.-ID		K-Rev. C-REV.		K-Status K-STATUS		0-Verfügbar			
Gewicht / WEIGHT 0,011 kg		Halbzeug / SEMIFINISHED PRODUCT						Werkstoff / MATERIAL EN AW-5083 (AlMg4,5Mn0,7)				Format/SIZE			
<div>Allg. Toleranzen / ISO 2768 GENERAL TOLERANCES ISO 13920</div> <div>Tolerierungsgrundsatz / FUNDAMENTAL ISO 8015 TOLERANCING PRINCIPLE</div> <div>Oberflächenkenngrößen / ISO 1302 SURFACE TEXTURE 4287, 4288</div>		 <div>Toleranzklasse / TOLERANCE CLASS  mk</div>		Maßstab / SCALE  2 : 1				Titel / TITLE  Holder Lid							
				Teile-ID PART-ID SE001067330											
				Datum / DATE		Name / NAME									
				Gez. CRE.		29.09.16								tellkamf	
© CFEL-MPSD behält sich alle Rechte vor. Schutzvermerk ISO 16016 beachten. Für Rückfragen bitte an -TT- wenden				Gen. APR.				Dokument-Nr. / DOCUMENT NO.  16-113-0-0002		Blatt SHEET 1 von OF 1					
©MPSD. ALL RIGHTS RESERVED. PREFERRED TO PROTECTION NOTICE ISO 16016. FOR FURTHER ENQUIRIES PLEASE CONTACT -TT-				Frei. REL.											
				Gepr. REV.				Zöng.-ID DRAW.-ID		Rev. REV.		Ver. VER.		Status STATUS	