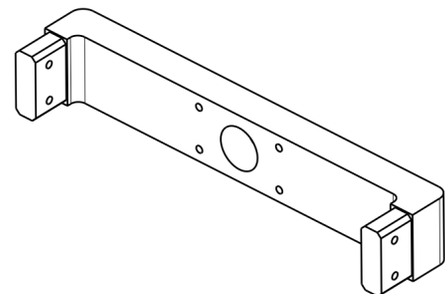
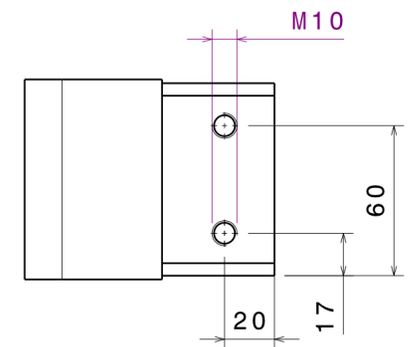
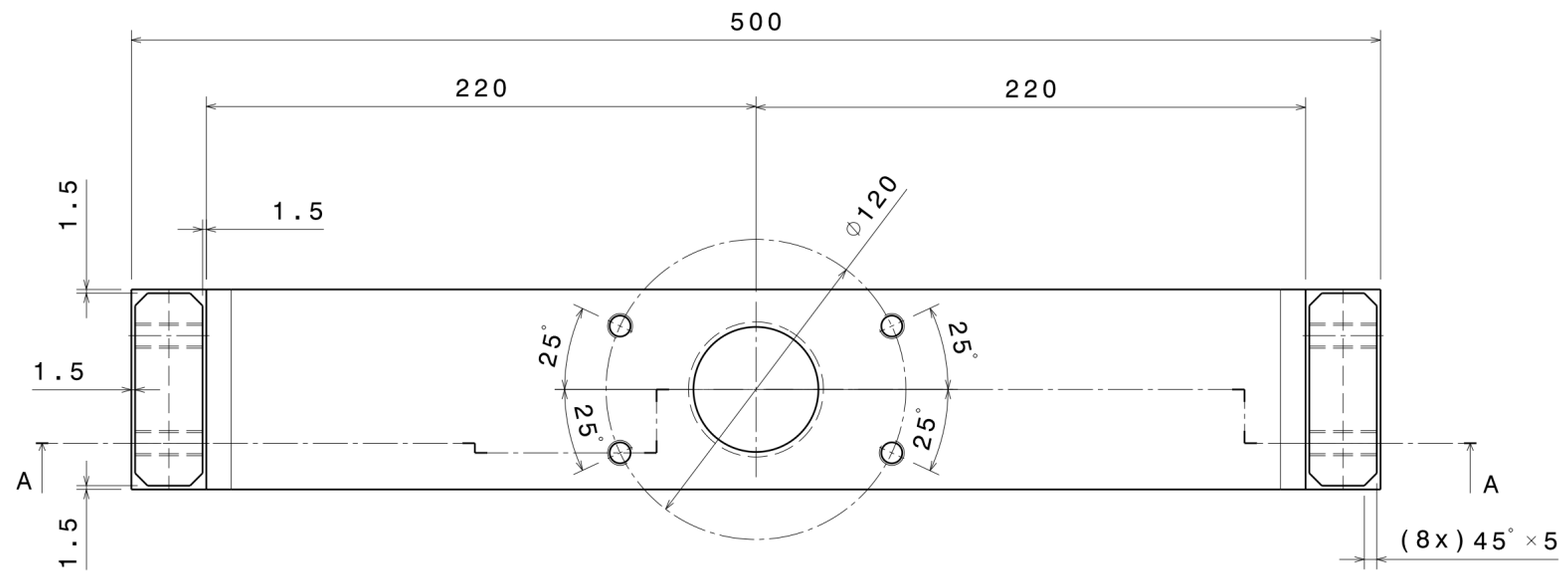
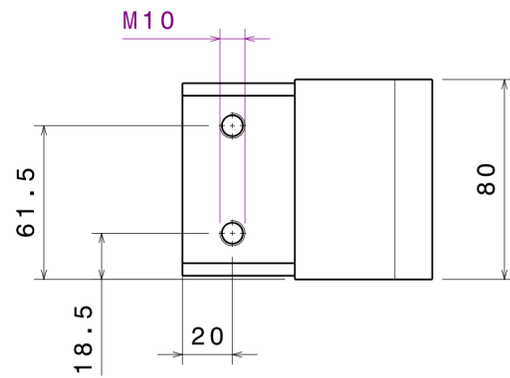


Schnitt A-A
Maßstab: 1:2



Isometrische Ansicht
Maßstab: 1:5

Lfd. Nr.:	Bezeichnung	Datum	Name
1	Neuerstellung	06.09.2013	Gottschalk
2			
3			
4			

	EXTERN	INTERN
Einkauf Rohmaterial	X	
Bearbeitung	X	
Montage	X	

Ra $\sqrt{6,3}$ ($\sqrt{x y}$)
 \sqrt{y} = Ra $\sqrt{1,6}$
 \sqrt{x} = Ra $\sqrt{0,8}$

Form und Lage: DIN ISO 1101
 Ecken und Kanten DIN 13715
 Tolerierungsgrundsatz DIN 7167
 Alle nicht bemaßten Geometrien sind dem Datensatz zu entnehmen
 Alle nicht geschnittenen Bohrungen sind als Durchgangsbohrung auszuführen

Position	Benennung	Stk.	Zeichnungsnr., Norm	Index	Werkstoff	Rohmass	Gewicht [kg]
5	Querträger	2	---	-	EN-AW-7075	500x100x80	4,761

Allgemeintoleranz	Name	Datum	Projekt/Programm:
DIN ISO 2768 m	gezeichnet Gerson Gottschalk	06.09.2013	Aufnahme Roboter II

Projektion	Maßstab	2D Dateiname	3D Dateiname	Zeichnungs-Nr.:	Index:
	1:2	005-Querträger.CATdrawing	005-Querträger.CATpart	05	01