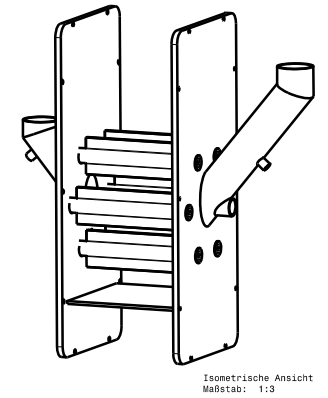
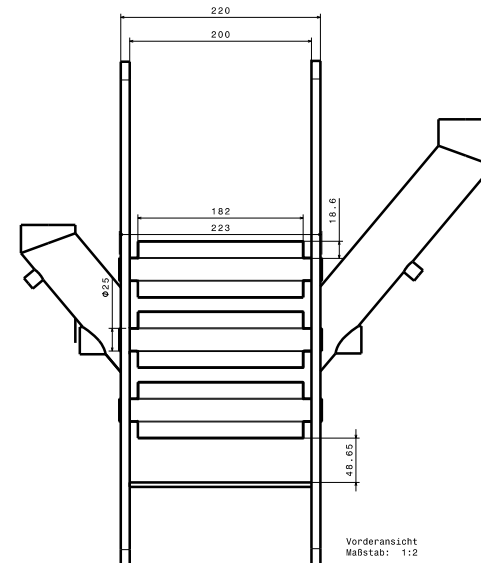
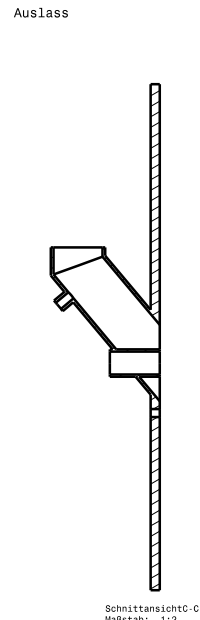
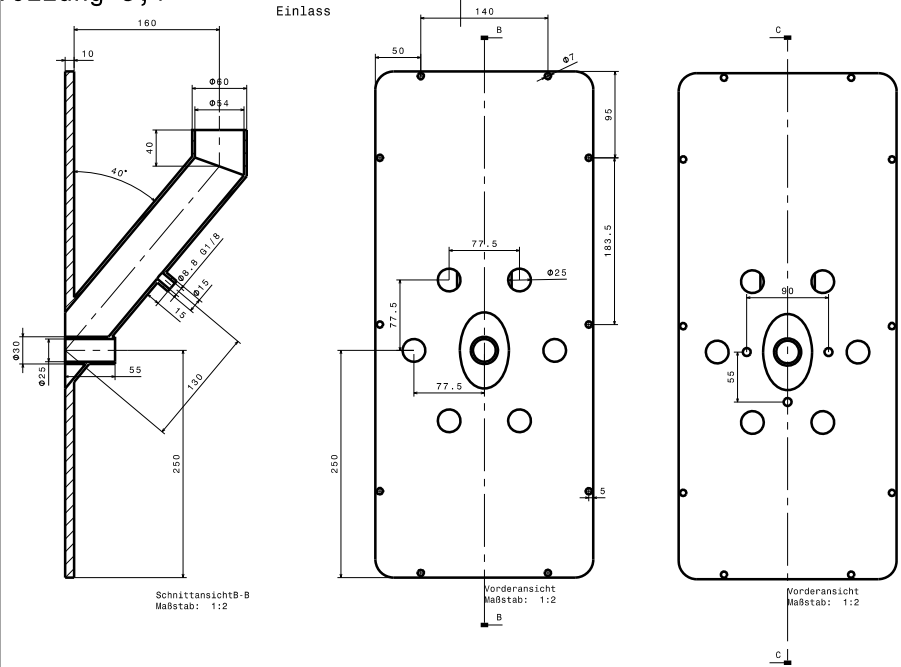
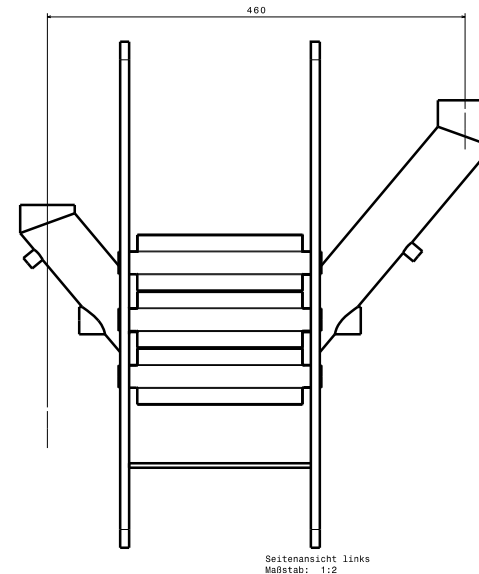
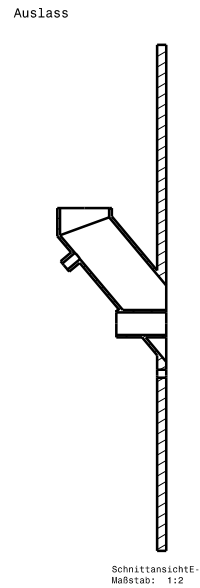
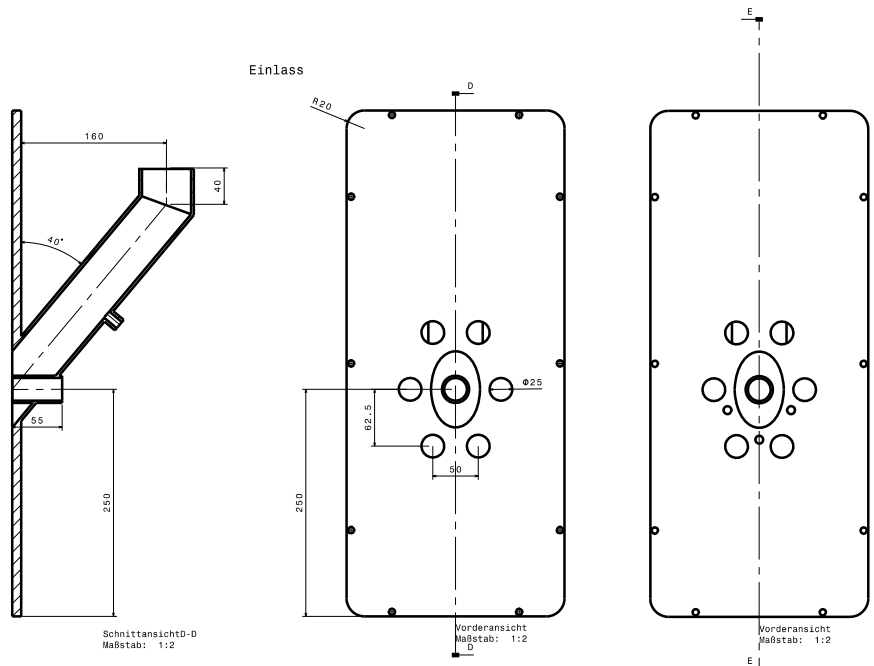


Teilung 3,1

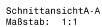


Teilung wie SandTes

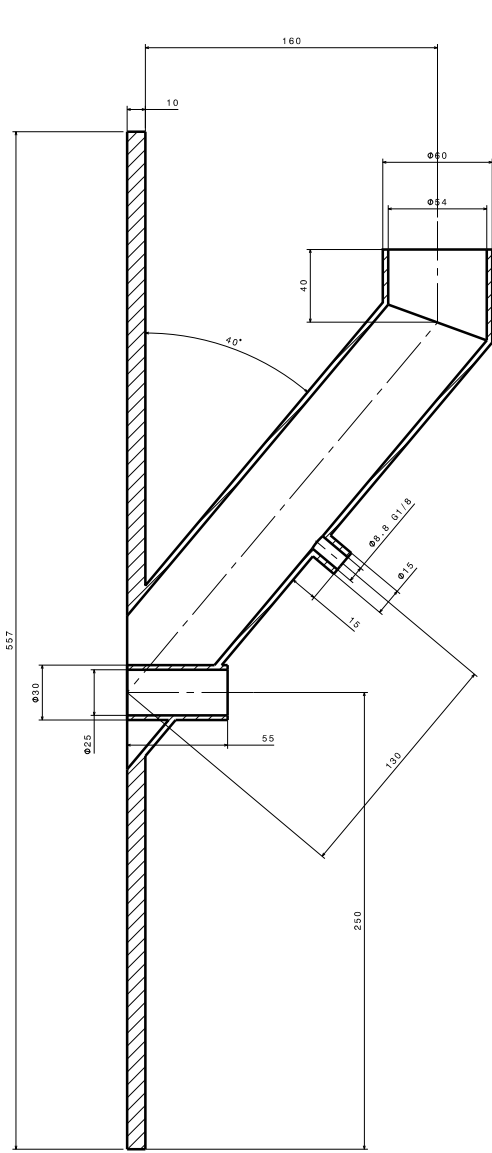


Detailansicht - Nut für O-Ring

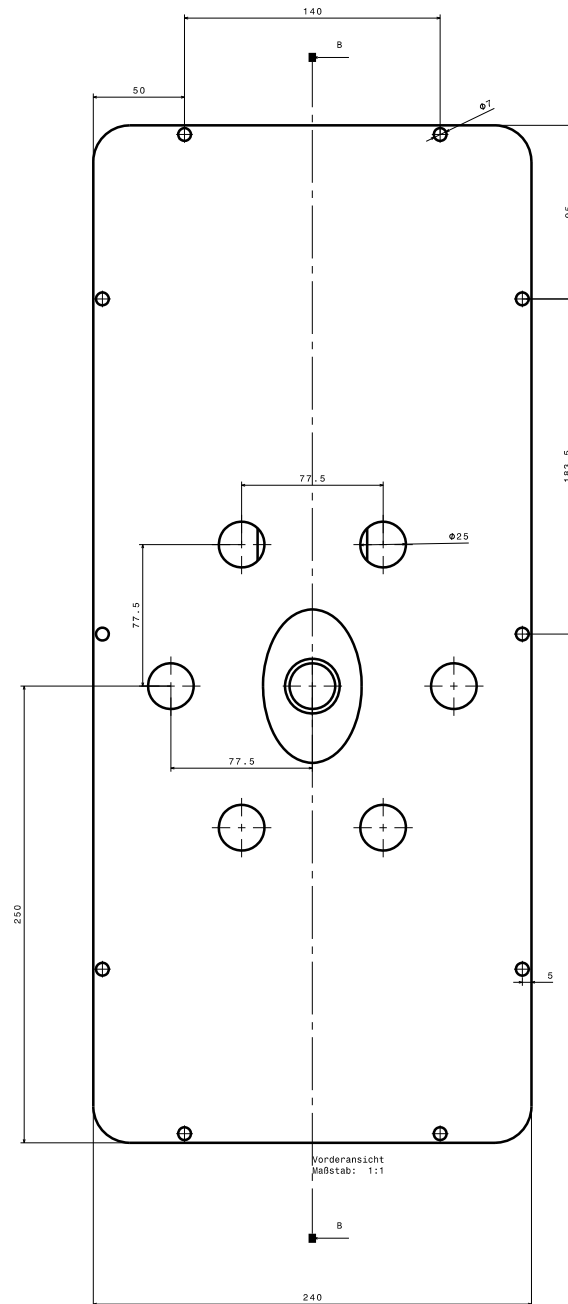
Blatt: 1 von: 1	Thermodynamik u. Energietechnik Benennung:	TU-Wien Name: Dominik Groicher
Allg. Toleranz:	Aufbau	Matr.-Nr.: 1226922
Zeichnung, Nr.: 5		



Maßstab: 1:1	Thermodynamik u. Energietechnik Benennung: Umkehrrohr	TU-Wien Name: Dominik Groicher Matr.-Nr.: 1226922
Allg.- toleranz:	Zeichnung.-Nr.: 1	



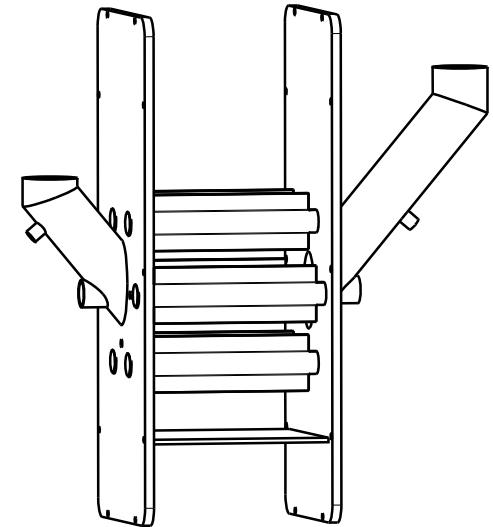
Schnittansicht B-B
Maßstab: 1:1



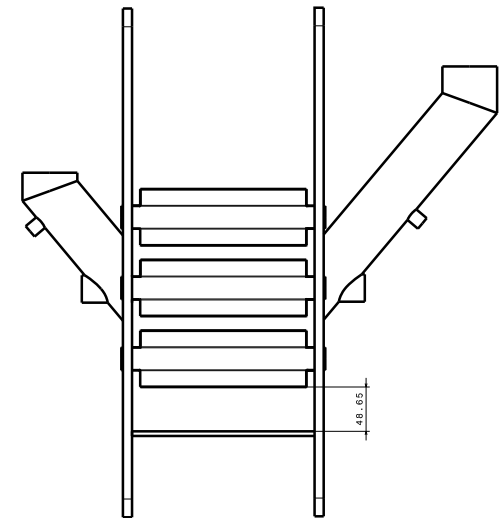
Vorderansicht
Maßstab: 1:1



Detailansicht - Nut für O-Ring

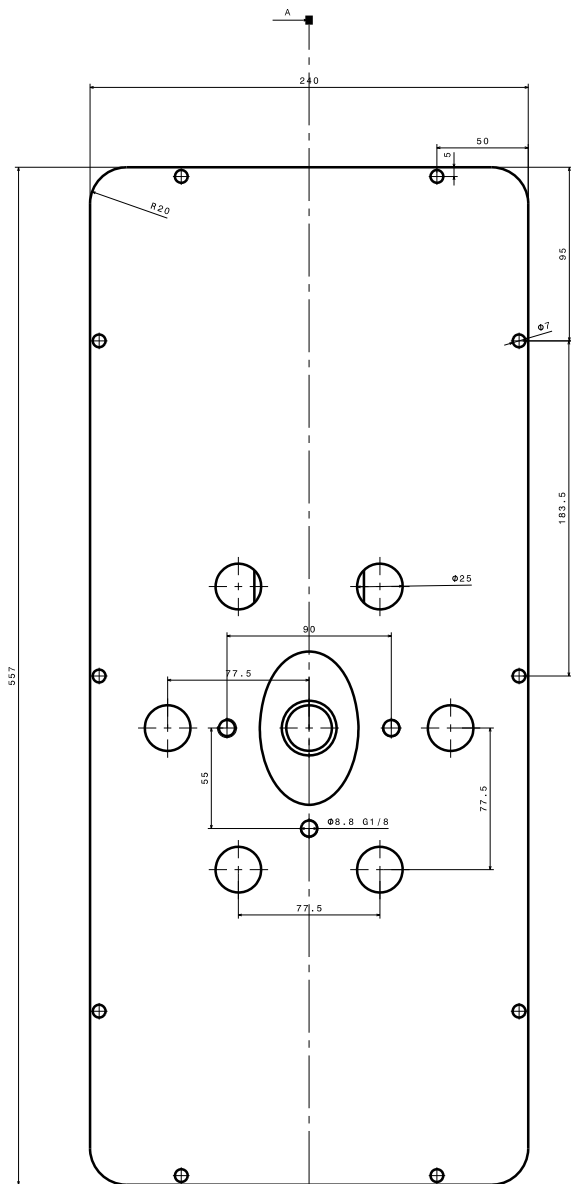


Isometrische Ansicht
Maßstab: 1:2

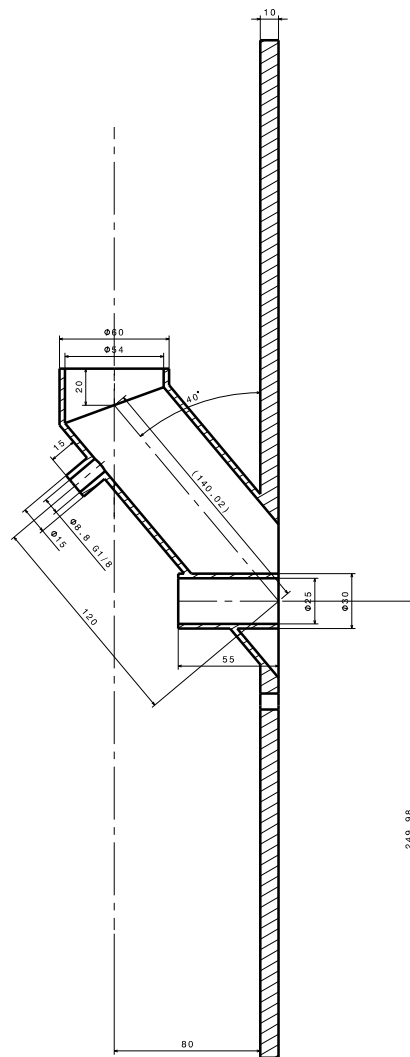


Vorderansicht
Maßstab: 1:2

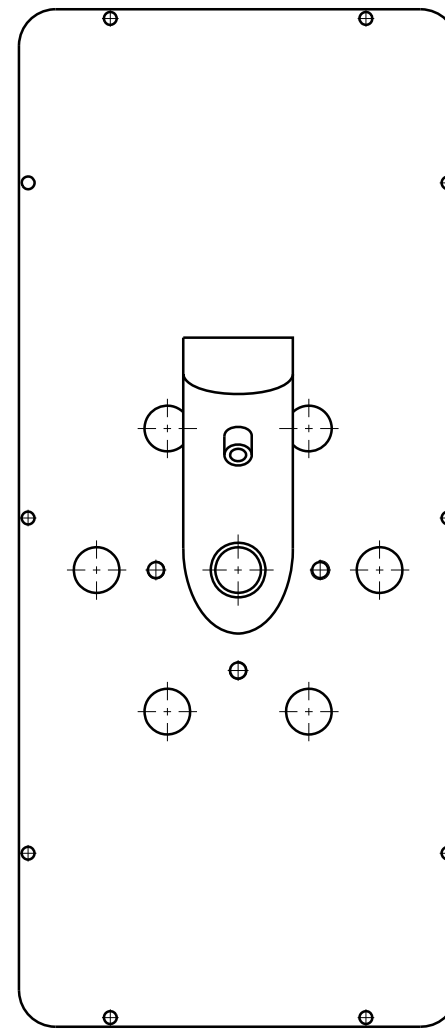
Blatt: 1:1 Allg.- toleranz	Thermodynamik u. Energietechnik	TU-Wien
	Benennung:	David Dominik Groschner
	Konstruktionszeichnung Einlass - maximale Teilung	Blatt-Nr.: 1226922
	Zeichnung-Nr.: 2.1	



Vorderansicht
Maßstab: 1:1



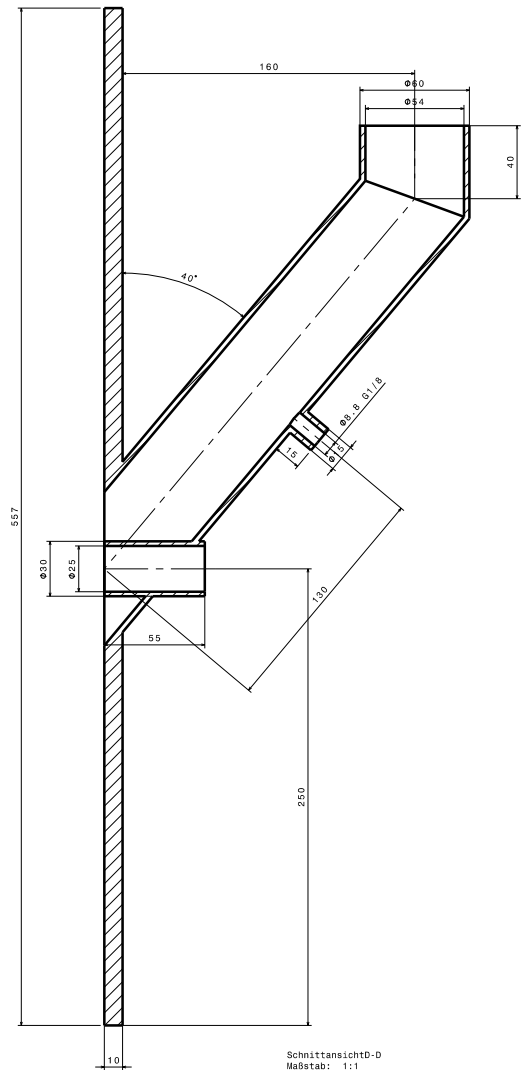
Schnittansicht A-A
Maßstab: 1:1



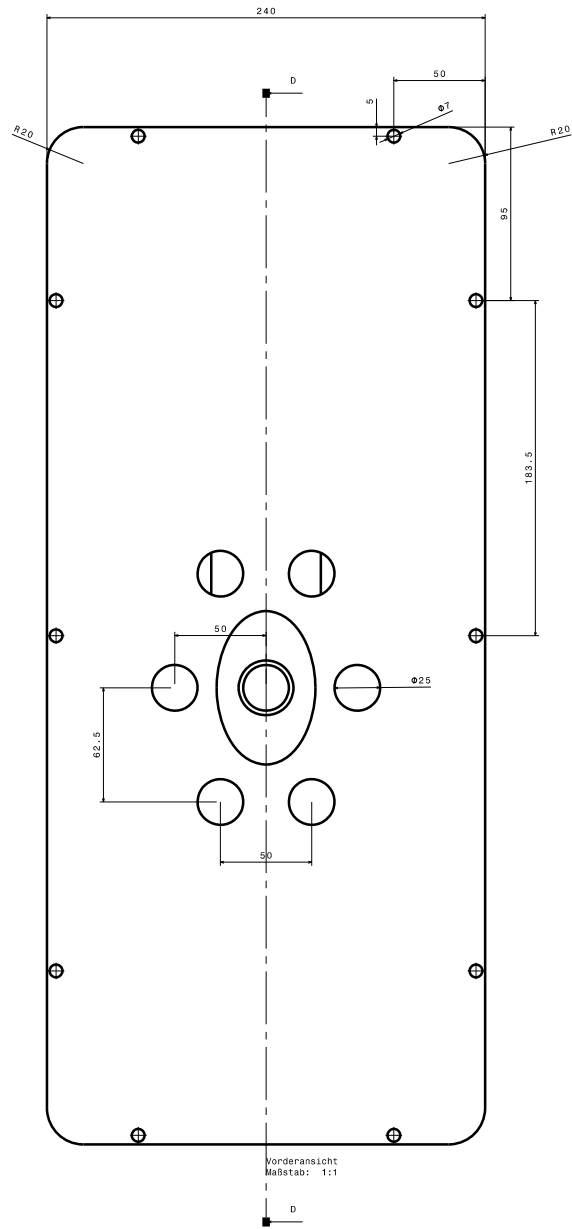
Vorderansicht
Maßstab: 1:1

Bemaßungen in Klammern sind Hilfsbemaßungen

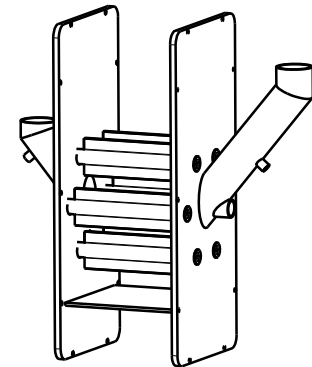
Blatt: 1:1	Thermodynamik u. Energietechnik	TU-Wien
Blatt: 1:1	Thermodynamik u. Energietechnik	Blatt: Dobnik Groscher
Allg.- toleranz	Konstruktionszeichnung	Blatt-Nr.: 1226922
	Auslass - maximale Teilung	
	Zeichnung-Nr.: 2.2	



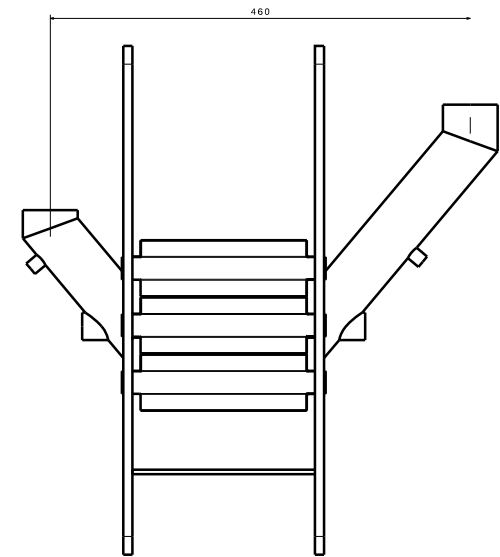
Schnittansicht D-D
Maßstab: 1:1



Vorderansicht
Maßstab: 1:1



Isometrische Ansicht
Maßstab: 1:3

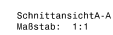


Seitenansicht links
Maßstab: 1:2

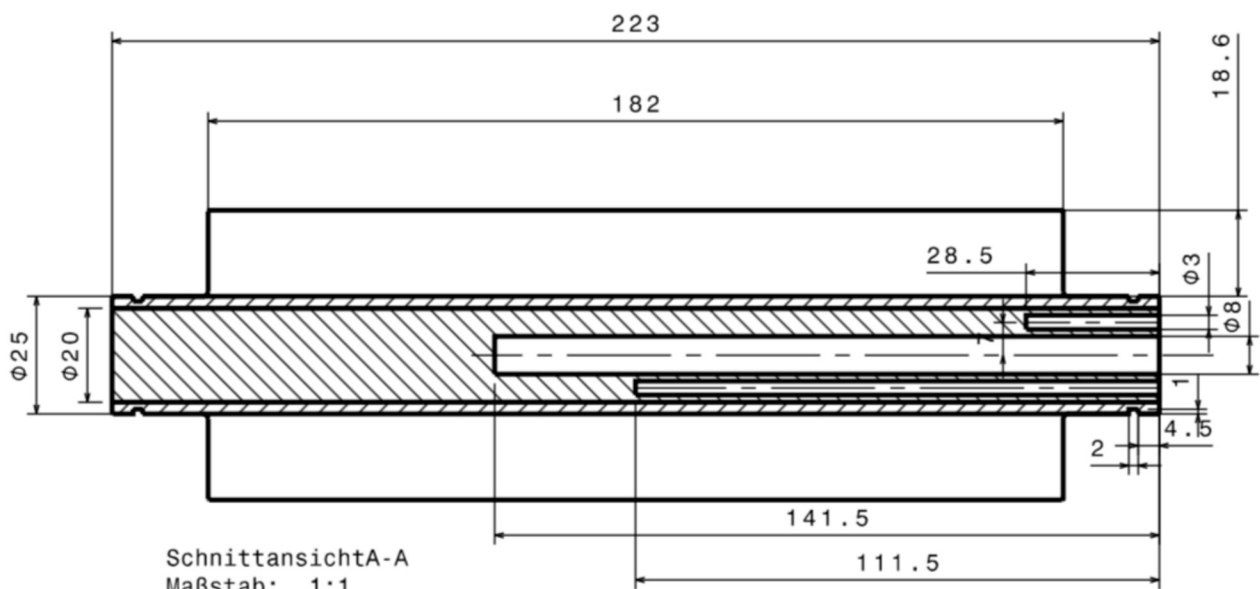


Detailansicht - Nut für O-Ring

Maßstab: 1:1	Themenbereich: Thermodynamik u. Energietechnik	Universität: TU-Wien
Abgezeichnet: toleranz	Konstruktionszeichnung Einlass - sandTES	Gezeichnet: Dominik Grotzner
		Blatt-Nr.: 1226922
		Zeichnung-Nr.: 3.1



Malstoff:	Thermodynamik u. Energietechnik	TU-Wien
1:1	Benennung:	Name: Dominik Groicher
Allg.-toleranz:	Konstruktionszeichnung	Matr.Nr.:
	Auslass - sandTes	1226922
	Zeichnung.Nr.: 3.2	



Schnittansicht A-A
Maßstab: 1:1

Maßstab:	Thermodynamik u. Energietechnik	TU-Wien
1:1	Benennung:	Name: Dominik Groicher
Allg.-toleranz:	Messrohr Rippe	Matr.Nr.: 1226922
	Zeichnung.Nr.: 4	