

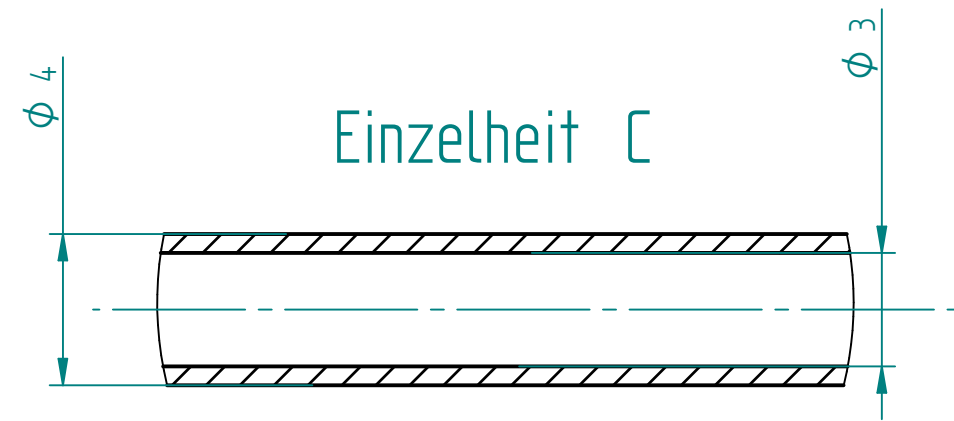
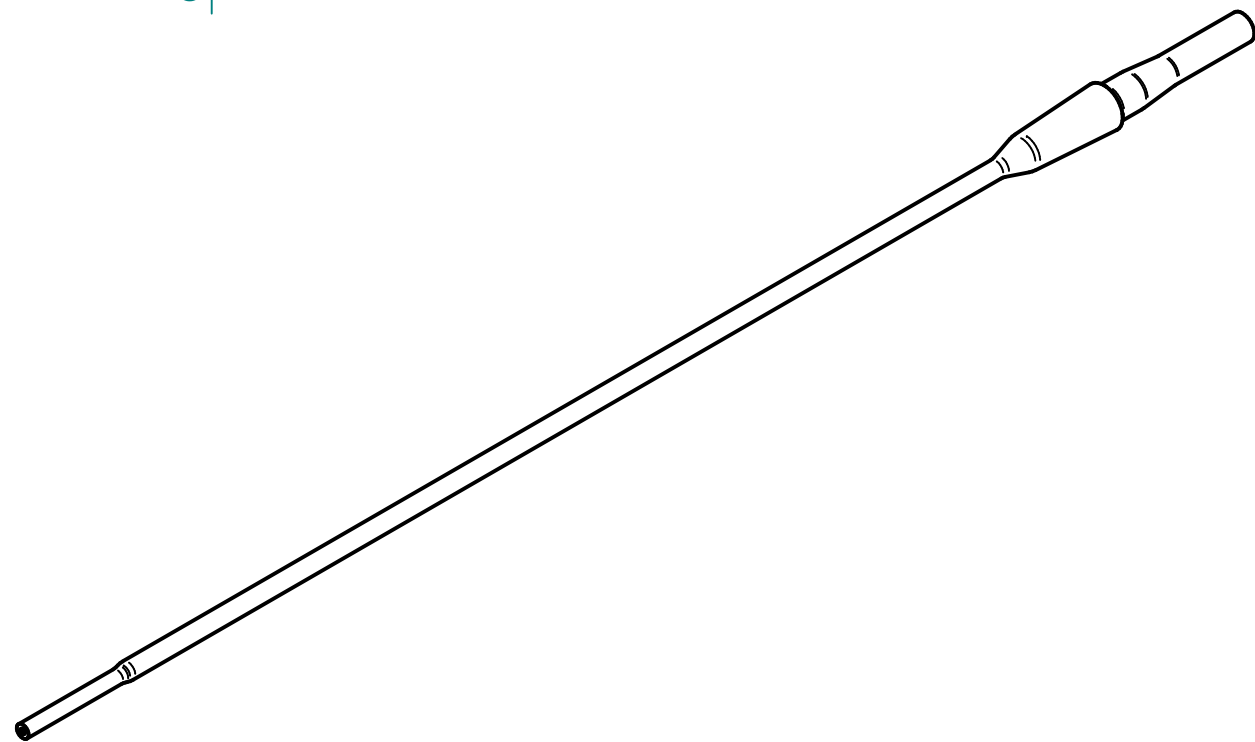
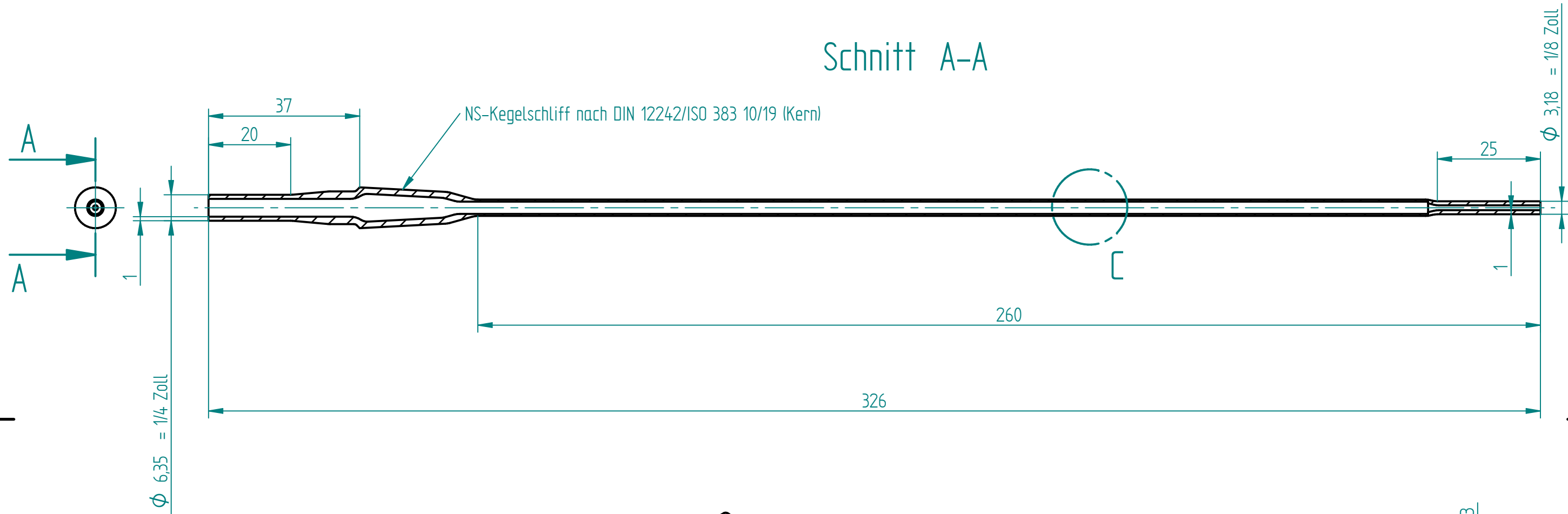
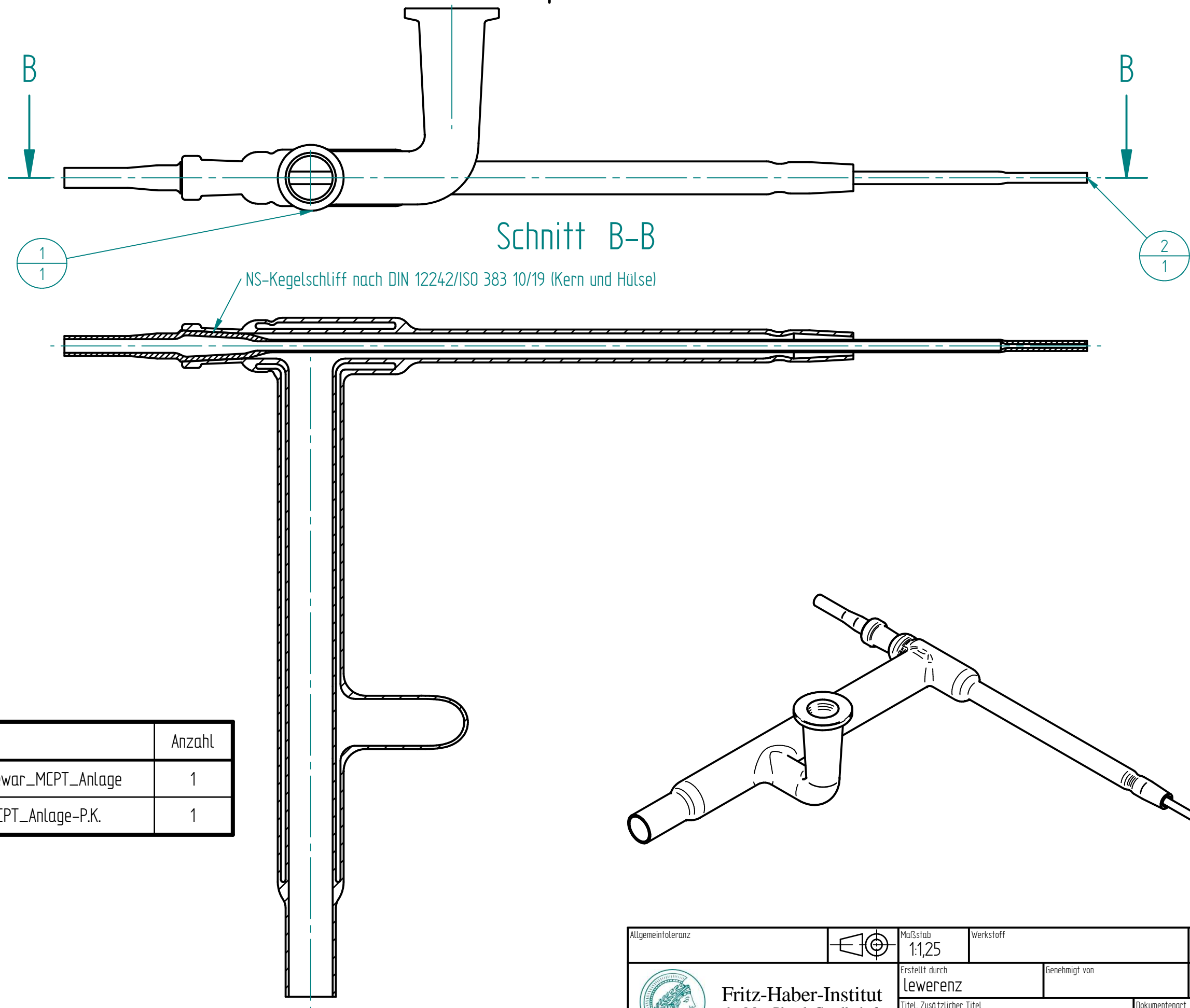


Allgemeintoleranz		Maßstab 1:1	Werkstoff	Gewicht
 Fritz-Haber-Institut der Max-Planck-Gesellschaft	Erstellt durch Lewerenz	Genehmigt von	Sachnummer	
Abteilung für anorganische Chemie	Titel, Zusätzlicher Titel Glaskörper - Dewar MCPT_Anlage		Dokumentenart Fertigungszeichnung	
	Änd.	Ausgabedatum Feb. 2019	Spr.	Blatt 1/3

Schnitt A-A



Allgemeintoleranz		Maßstab 1:1	Werkstoff	Gewicht
	Fritz-Haber-Institut der Max-Planck-Gesellschaft	Erstellt durch Lewerenz	Genehmigt von	Sachnummer
Abteilung für anorganische Chemie			Titel, Zusätzlicher Titel Glaskörper - MCPT_Anlage - P.K.	
		Dokumentenart Fertigungszeichnung		
Änd.	Ausgabedatum Feb. 2019	Spr.	Blatt 2/3	



Pos.	Bezeichnung	Anzahl
1	Glaskörper-Dewar_MCPT_Anlage	1
2	Glaskörper-MCPT_Anlage-P.K.	1

Allgemeintoleranz		Maßstab 1:1,25	Werkstoff	Gewicht
	Fritz-Haber-Institut der Max-Planck-Gesellschaft	Erstellt durch Lewerenz	Genehmigt von	Sachnummer
Abteilung für anorganische Chemie		Titel, Zusätzlicher Titel Glaskörper-MCPT_Anlage_EW-PK		Dokumentenart Zusammenbauzeichnung
Änd.	Ausgabedatum Feb. 2019	Spr.	Blatt 3/3	

SOLID EDGE ACADEMIC COPY