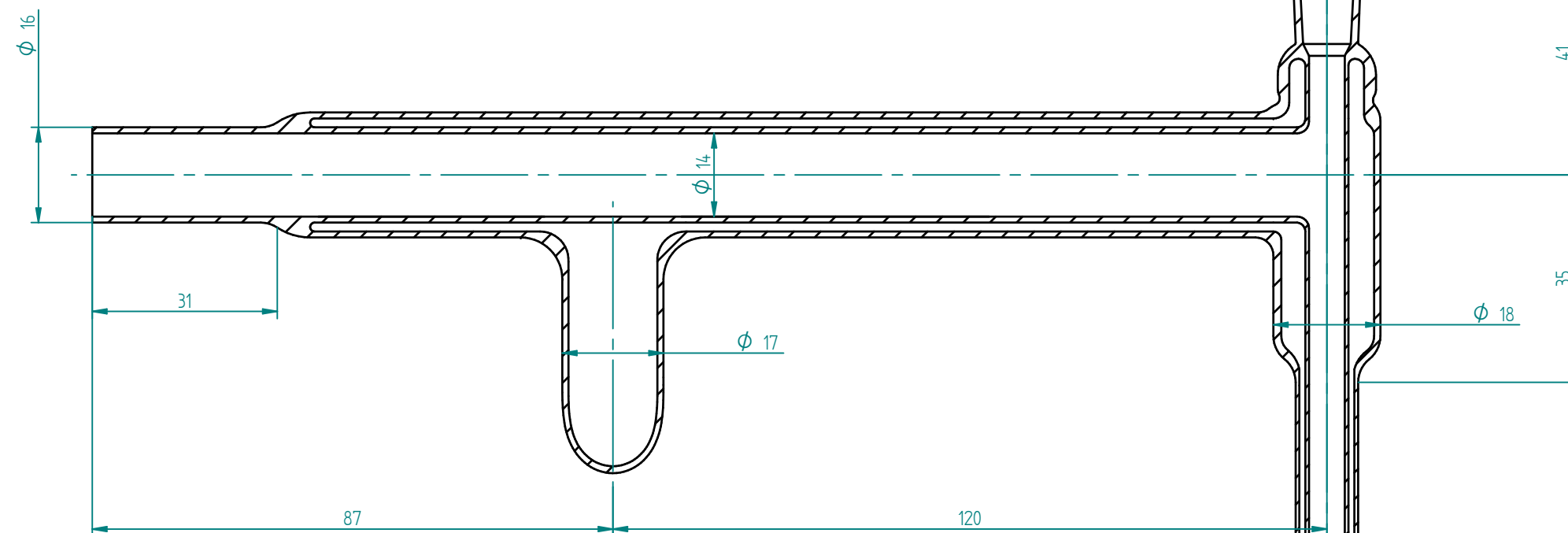


Schnitt D-D

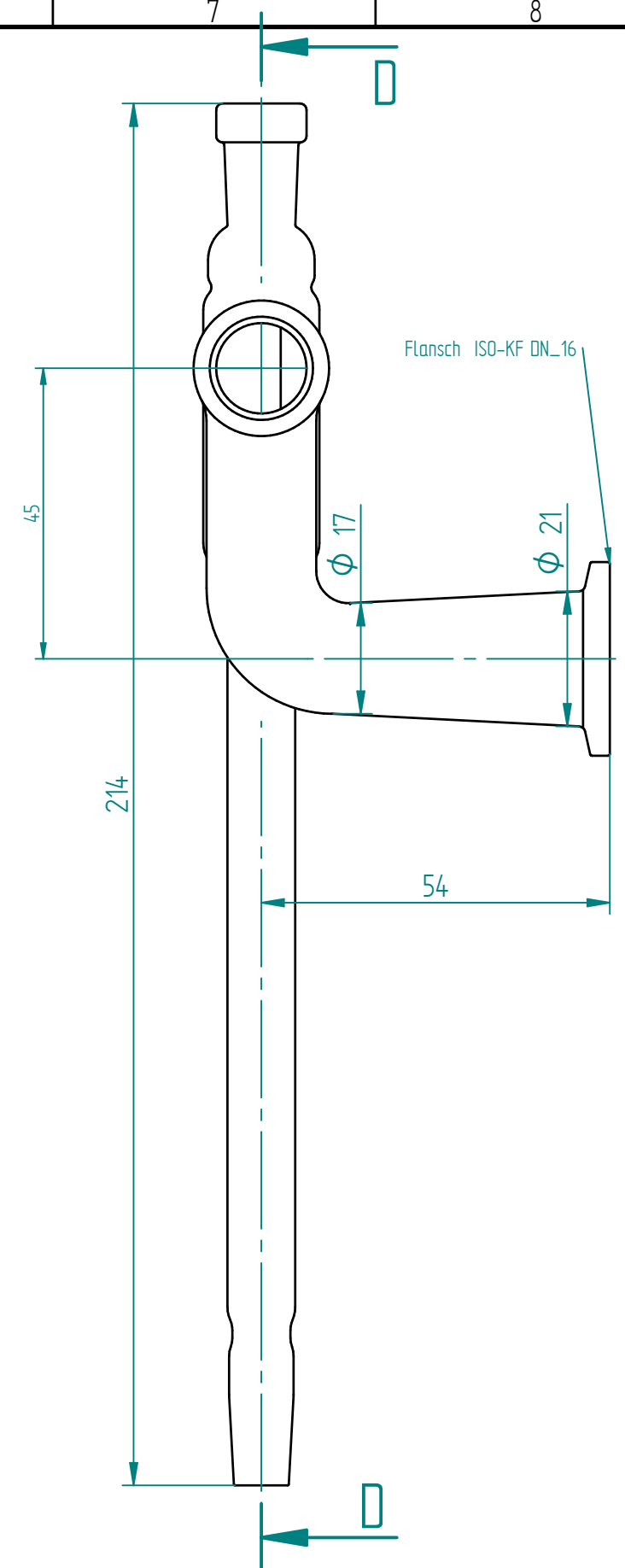
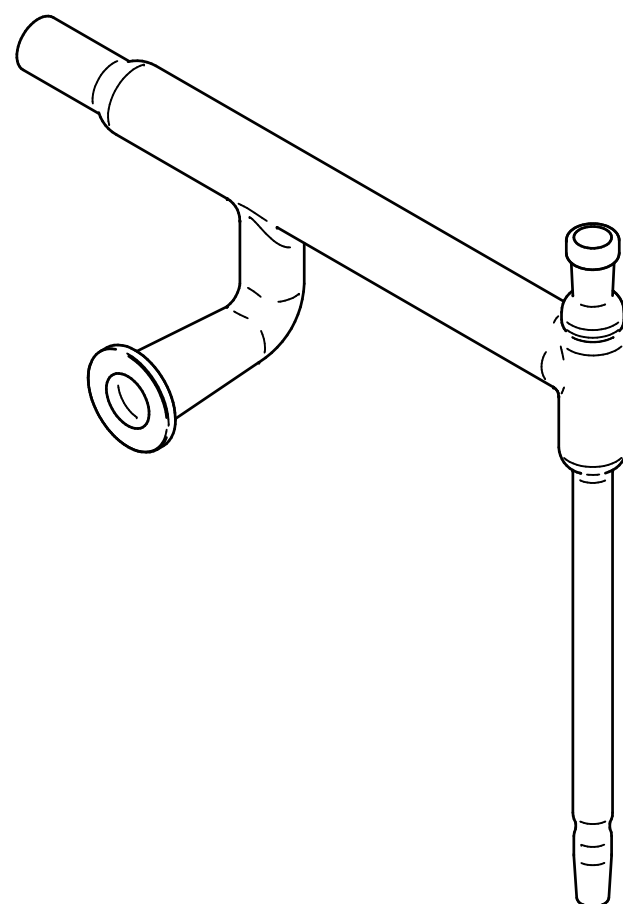
NS-Kegelschliff nach DIN 12242/ISO 383 10/19 (Hülse)



φ 10,5

φ 6

NS-Kegelschliff nach DIN 12242/ISO 383 10/19 (Kern)



*Aufnahme für Air-Heater (z.B. Osram Sylvania F017558)

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

A3