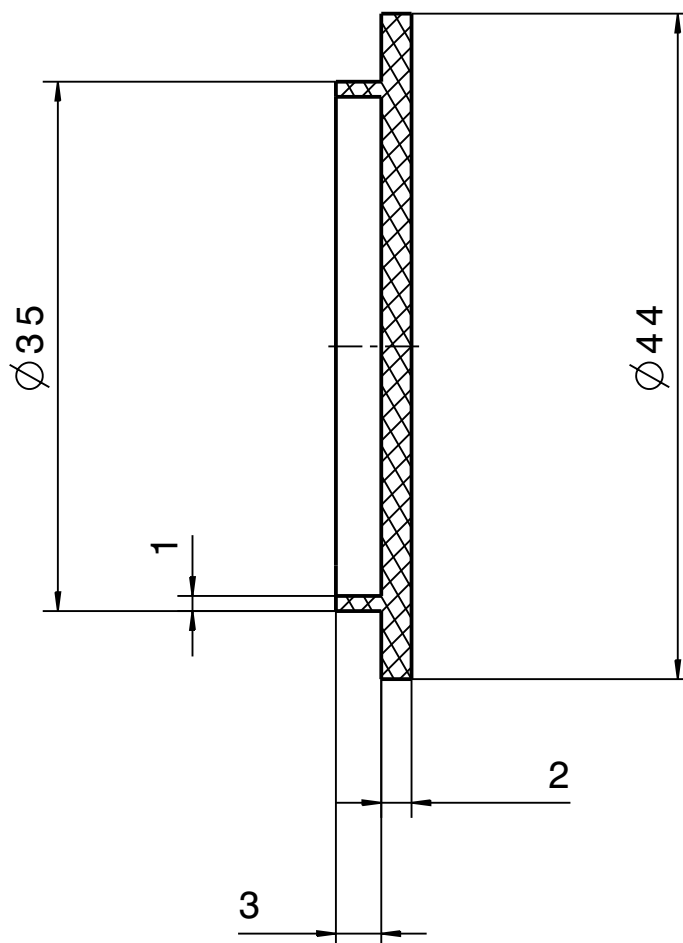


Im Originalmaßstab 100 mm

F

Im Originalmaßstab 100 mm





Maßstab: 2:1

$$\sqrt{\text{Rz } 25} \quad \left(\sqrt{\text{Rz } 6,3} \right)$$

$-0,2$

 $|+0, 1$

Allgemein- toleranzen ISO 2768-mH		Tol. ISO 14405 ISO 8015		Maßstab 1:1		Gew. [kg] 0,000		Material # k. A.		Sachnummer(n) # k. A.			
		V1		Datum		Name		Sachnr. Roh-/Ausgangsteil # k. A.					
		Bear.		00.00.00		Vogel D.		Benennung Deckel					
		Freig		00.00.00		xx							
		Sperr											
Änderungshistorie								Modellnr./Datei		Zeichnungsnr./Datei		Blatt	
V1	Erstfreigabe			Erstellt mit CATIA V5R21				# k. A.		# k. A.		1 / 1	
V2	-			 HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN MÜNCHEN				Modellname.CATPart		Zeichname.CATDrawing		DIN A4	
V3	-												
V4	-												
								Dozent: Prof. xxxx		Sem.: WS 16/17		Grp.: FAB1A	