

1:10

							Maßstab	Masse
				Allgemein Toleranzen DIN ISO 2768-m		Ober- flächen DIN ISO 1302	1:1	2950408397.381 kg
							Werkstoff/Halbzeug	
					Datum	Name	Benennung	
				Bearb.		Martin S		
				Gepr.				
				Norm.				
				Universität Cottbus Lehrstuhl			Zeichnungsnummer	Blatt
								1/1
								171
7uet	Änderung	Datum	Name					