



Teil wird mittels 3D-Druck hergestellt.

Oberfläche ISO 1302				Allgemein- toleranz ISO 2768-m		Kanten ISO 13715		Maßstab 2:1		(Gewicht)		
Tolerierung ISO 8015								(Werkstoff, Halbzeug) ABS (Rohteil-Nr.) (Modell - oder Gesenk-Nr.)				
					Datum	Name		Gelenk_Queue				
				Bearb.	24.02.22	Ickstadt						
				Gepr.								
				Norm								
				(Firma, Zeichnungsersteller)			(Zeichnungsnummer)				Pos. Nr. 306	Blatt 1
				Hochschule RheinMain Studienbereich Angewandte Physik & Medizintechnik								1 Bl.
Zust.	Änderung	Datum	Name	(Urspr.:)			(Ers. f.):			(Ers. d.):		
SOLIDWORKS Lehrprodukt - Nur für Lehrzwecke.												