



Nur zur Information!
06.08.2009

Hauptprojektion			MAX-PLANCK-INSTITUT FUER PHYSIK MÜNCHEN (WERNER-HEISENBERG-INSTITUT)	Gewicht.....: kg	
				Dimensionen : mm	
				Maße ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768 fH	
	Tag	Name	Projekt	Werkstoff	
gezeichnet	02.06.2008	Tsiantas		1.4301 X5CrNi18-10	
geprüft				Welle geschliffen	
geplottet	11.06.2008			Zeichnungsnummer / EDV Nr.: 37060102.idw	
Maßstab		Rundschiene Auflage		Software.....: Inventor 8	
2:1 (1:1)				Blatt.....: 1	
		Teil:		Gesamtzahl: 1	
				V09.f	