





Bemerkung: Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-mK Kanten ISO 13715			Projekt: GERDA Abschnitt:			Projekt-Nr.: 116		
						Abschnitt-Nr.:		
				Gewindeplatte 2				
Erstellt am:	08.04.2010	Max-Planck-Institut	Werkstoff:			Anzahl:	Maßstab:	
Auftraggeber:	Schoenert	für Kernphysik	X5CrNiN18-10 ~ 1.4301 1			2:1		
Koordinator:	Schoenert	Heidelberg	Donnerstag, 8. April 2010 10:56:04					
Konstukteur:	Kankanyan	3						
Zeichner:	Kankanyan	Zentrale	ZeichnPaket:					
Zeichnung unterliegt nicht dem Änderungsdienst		Konstruktion	298	1	116.001-2			