



Schnittansicht B-B  
Maßstab: 1:1

-	-	-			TT-MM-JJJJ	-
Zust.	Anz.	Änderung			Datum	Name
Werkstoff -			relative Permeabilität: $\mu_r \leq -$			
Lager-Nr.: -		Halbzeug -	zul. Abw.: DIN ISO 2768-mK		Gewicht: -	
Bearb.	12.06.2015	Leitenstern	Maßstab 1:1		elektrochemisch poliert: -	
Gepr.	12.06.2015	Leitenstern	- 			
IPP Betreuer: -			Bearbeitet mit Catia V5R20		Format	Blatt v.BL.
Tel.: (089) 3299....					DIN A2	1 1
 <b>Max-Planck-Institut für Plasmaphysik</b> D-85748 Garching b. München D-85740 Garching / Postfach			Benennung		Projekt: ASDEX Upgrade	
			zus_mpp		Änderungs-Index: -	
			Benennung 2		Zeichnungs-Nr.:	
		Benennung 3		DMB-0001 - C		