



PNr	Benennung	Zeichnung	Anmerkung	Material	St
1	Halbschelle 20	116.001-267.1		EN AW-5754, 3.3535, AIMg3	1
2	Gewindestab 1	116.001-269.1		EN AW-5754, 3.3535, AIMg3	3
3	Halbschelle 22	116.001-276.1		EN-AW 5754 ~ 3.3535 ~ AIMg3	1
4	Laufrolle 10		MISUMI ERBHS D19mm		3
5	Zylinderschraube		DIN 912-M8x16	VA	3
6	Zylinderschraube		DIN 912-M8x30	VA	3

Bemerkung:		Projekt: GERDA	Projekt-Nr.: 116	
		Abschnitt:	Abschnitt-Nr.: 001	
		Benennung: Halbschellenvorrichtung 2		
Erstellt am: 08.04.2010	 Max-Planck-Institut für Kernphysik Heidelberg Zentrale Konstruktion	Werkstoff:	Anzahl: 1	Maßstab: 1:2
Auftraggeber: Schoenert		Datum der letzten Änderung: Donnerstag, 8. April 2010 14:29:18		
Koordinator: Schoenert		Zeichn.-Paket: Blatt-Nr.: 1 Zeichn.-Nr.: 116.001-A112.1		
Konstrukteur: Kankanyan				
Zeichner: Kankanyan				
Zeichnung unterliegt nicht dem Änderungsdienst		Dateiname : J:\116.GERDA\GERDA-Phase\116001-A112-Halbschellenvorrichtung 2 Format : A2 Blatt 1 von 1 Geändert durch: kbkr		