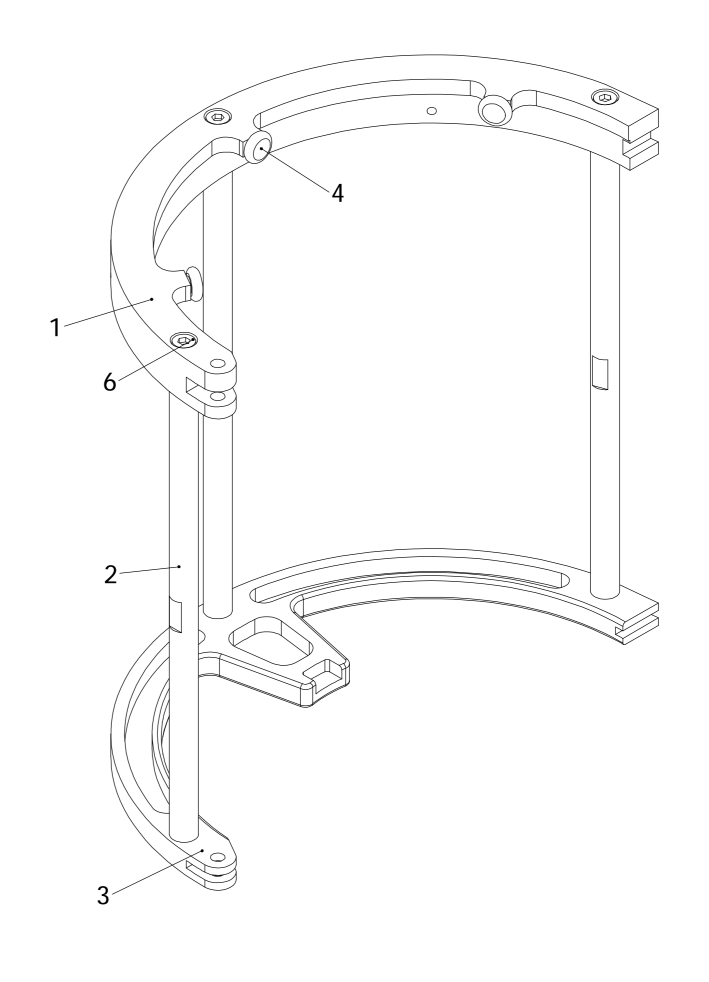


PNr	Benennung	Zeichnung	Anmerkung	Material	St
1	Halbschelle 20	116.001-267.1		EN AW-5754, 3.3535, AlMg3	1
2	Gewindestab 1	116.001-269.1		EN AW-5754, 3.3535, AIMg3	3
3	Halbschelle 22	116.001-276.1		EN-AW 5754 ~ 3.3535 ~ AlMg3	1
4	Laufrolle 10		MISUMI ERBHS D19mm		3
5	Zylinderschraube		DIN 912-M8x16	VA	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	Werkstoff:	Anzahl: Maßstab:	
Auftraggeber:	Schoenert	für Kernphysik		1 1:2	
Koordinator:	Schoenert	Heidelberg	Donnerstag, 8. April 2010 14:29:18		
Konstukteur:	Kankanyan	3			
Zeichner:	Kankanyan	Zentrale	ZeichnPaket: Blatt-Nr.: ZeichnNr.:		
Zeichnung unterliegt nicht dem Änderungsdienst		Konstruktion	A112 1 116.001-A112.1		