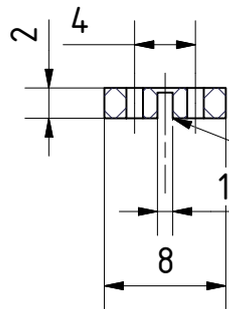
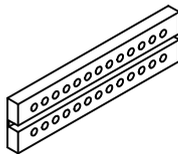
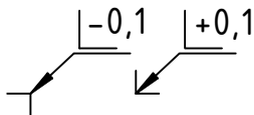


A-A ( 2 : 1 )



mit Handsäge zum knicken schlitzen



**ERHALTEN**

Von Vogt , 11:44, 20.11.2008

Hauptprojektion			MAX-PLANCK-INSTITUT FUER PHYSIK MUENCHEN (WERNER-HEISENBERG-INSTITUT)	Gewicht.....: ..... kg	
				Dimensionen : mm	
				Maße ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768 mK	
	Tag	Name	Projekt	Werkstoff <b>PE-UHMW HD-1000</b>	
gezeichnet	22.02.2008	S.Vogt			
geprüft					
geplottet					
			<b>GERDA</b> TEST sting slide with contacts		
Maßstab <b>2:1</b> (1:1)					
<b>Kabeleinfädelhilfe</b>			Zeichnungsnummer / EDV Nr.: <b>37014339.idw</b>		
			Software.....: Inventor 8		
			Blatt: 1 Gesamtzahl: 1		V09.g

Teil: