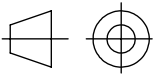
	1	PLA blau	93 x 48 x 27	-	-
	Quant.	Material	Mides màx.	Tractament tèrmic	Recobrint
	Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M	Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat mínima general Ra=6.3	Anxius adjunts: <b>stl</b>	
				Data de creació	Data d'impressió
				02/09/2013	15/11/2013
		Referència <b>BCN3D1.2-M02C01.0P03B</b>		<b>Projecte:</b> BCN3D1.2	
				<b>Mòdul:</b> X axis	
				<b>Conjunt:</b> X axis structure	
	Escala 1:1	<b>Dissenyat</b> Bernat Poll	<b>Dibuixat</b> Bernat Poll	<b>Peça:</b> X-end idler	
	Hoja / Total 3/7	<b>Comprovat</b> Bernat Poll	<b>Aprovat</b> Xavi M. Faneca	<b>Versió plànol</b> Vv1.0	<b>Contacte</b> Bernat Poll 93.401.71.71
	Format de full A4	<input type="checkbox"/> <b>Vistes</b> <input type="checkbox"/> <b>Talls i seccions</b> <input type="checkbox"/> <b>Acotació</b> <input type="checkbox"/> <b>Toleràncies</b> <input type="checkbox"/> <b>Caixetí</b>			