



	1	PLA blau	111 x 48 x 18	-	-
	Quant.	Material	Mides màx.	Tractament tèrmic	Recobriments
	Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M	Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat mínima general Ra=6.3	Anxius adjunts: stl	
				Data de creació	Data d'impressió
				02/09/2013	15/11/2013
		Referència BCN3D1.2-M02C01.0P01A			Projecte: BCN3D1.2
					Mòdul: X axis
					Conjunt: X axis structure
	Escala 1:1	Dissenyat Bernat Poll	Dibuixat Bernat Poll	Peça: X-end motor	
	Hoja / Total 1/7	Comprovat Bernat Poll	Aprovat Xavi M. Faneca	Versió plànol Vv1.0	Contacte Bernat Poll 93.401.71.71
	Format de full A4	<input type="checkbox"/> Vistes <input type="checkbox"/> Talls i seccions <input type="checkbox"/> Acotació <input type="checkbox"/> Toleràncies <input type="checkbox"/> Caixetí			