



	1	PLA blau	104 x 53 x 46	-	-
	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: stl	
				Data de creació	Data d'impressió
				15/11/2013	07/05/2014
		Referència BCN3D1.2-M03C01.0P01C		Projecte: BCN3D1.2	
				Mòdul: Y axis	
				Conjunt: Y axis structure	
				Peça: Stepper mount	
	Escala 1:1	Dissenyat Eric Pallarès	Dibuixat Bernat Poll		
	Hoja / Total 1/3	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			