



INFILL	LAYER HEIGHT	SHELL THICKNESS	BOTTOM/TOP THICKNESS
100%	0.2 mm	2	3

	4	PLA negre	38 x 12 x 2	-	-
	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: BCN3DSigma-M01C01.0P22D Plain flat cable holder.stl	
			Data de creació	29/10/2015	Data d'impressió 06-11-2015
	 Referència BCN3DSigma-M01C01.0P22D			Projecte: BCN3DSigma	
				Mòdul: Structure	
	Escala 5:1	Dissenyat Bernat Poll	Dibuixat Eric Pallarés	Conjunt: Main Structure	
	Hoja / Total 1/1	Comprovat Eric Pallarés	Aprovat Bernat Poll	Versió plànol V1.0	Contacte Eric Pallarés 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