



FUNDACIÓ cimBARCELONATECH

2	PLA negre	30 x 18 x 10	-	-
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	Aixius adjunts: BCN3DSigma-M07C01.0P08C.stl	
			Data de creació 30/10/2015	Data d'impressió 30/10/2015
	Referència BCN3DSigma-M07C01.0P08C		Projecte: BCN3DSigma	
			Mòdul: X Axis	
			Conjunt: X Axis Left	
			Peça: Bowden entry extruder	
Escala 2:1	Dissenyat Bernat Poll	Dibuixat Eric Pallarés	Versió plànol V1.0      Contacte Eric Pallarés      93.401.71.71	
Hoja / Total 1/1	Comprovat Bernat Poll	Aprovat Bernat Poll		
Format de full A4	<div><input type="checkbox"/> Vistes</div> <div><input type="checkbox"/> Talls i seccions</div> <div><input type="checkbox"/> Acotació</div> <div><input type="checkbox"/> Toleràncies</div> <div><input type="checkbox"/> Caixetí</div>			