



INFILL	LAYER HEIGHT	SHELL THICKNESS	BOTTOM/TOP THICKNESS
100%	0.15 mm	2	3

FUNDACIÓ cim
BARCELONATECH

2	PLA negre		30 x 18 x 10	-	-
Quant.	Material		Mides màx.	Tractament tèrmic	Recobriment
Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M		Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat mínima general Ra=6.3	Arxius adjunts: BCN3DSigma-M01C02.0P06D Bowden entry guide.stl	
			Data de creació	Data d'impressió	
			14/01/2016	06/02/2017	
		Referència BCN3DSigma-M01C02.0P06D			Projecte: BCN3DSigma
					Mòdul: Structure
					Conjunt: Structure covers
					Peça: Bowden entry guide
Escala 2:1	Dissenyat Bernat Poll		Dibuixat Eric Pallarés		
Hoja / Total 1/1	Comprovat Bernat Poll		Aprovat Bernat Poll		Versió plànol V1.0
				Contacte Bernat Poll	93.401.71.71
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>				