
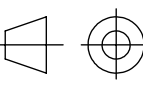


INFILL	LAYER HEIGHT	SHELL THICKNESS	BOTTOM/TOP THICKNESS
100%	0.15 mm	2	3

	2	PLA blanc	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	Anxius adjunts: BCN3DSigma-M01C02.0P06C Bowden entry guide.stl	
			Data de creació	14/01/2016	Data d'impressió 14/01/2016
	 Referència BCN3DSigma-M01C02.0P06C			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	Aprobat Bernat Poll	Versió plànol V1.0	Contacte Bernat Poll 93.401.71.71
Sólo para uso educativo.					
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					