



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

	1	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	Aixius adjunts: BCN3DSigma-M01C02.0P04B Bowden entry.stl Data de creació: 29/10/2015      Data d'impressió: 06/02/2017	
		<b>Referència</b> BCN3DSigma-M01C02.0P04B			<b>Projecte:</b> BCN3DSigma
					<b>Mòdul:</b> Structure
	Escala 5:1 Hoja / Total 1/1	<b>Dissenyat</b> Bernat Poll	<b>Dibuixat</b> David Amigó	<b>Conjunt:</b> Structure covers	
				<b>Peça:</b> Bowden entry	
	Format de full A4	<b>Comprovat</b> Bernat Poll	<b>Aprovat</b> Bernat Poll	<b>Versió plànol</b> V1.1	<b>Contacte</b> Bernat Poll 93.401.71.71
				<input type="checkbox"/> Vistes <input type="checkbox"/> Talls i seccions <input type="checkbox"/> Acotació <input type="checkbox"/> Toleràncies <input type="checkbox"/> Caixetí	