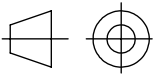
	2	PLA negre	12 x 10 x 4	-	-
	Quant.	Material	Mides màx.	Tractament tèrmic	Recobriment
	Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M	Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat mínima general Ra=6.3	Anxius adjunts:BCN3DSigma-M01C01.0P20B Curve flat cable holder.stl	
			Data de creació	29/10/2015	Data d'impressió 30/10/2015
		Referència BCN3DSigma-M01C01.0P20B		Projecte: BCN3DSigma	
				Mòdul: Structure	
				Conjunt: Main Structure	
	Escala 5:1	Dissenyat Bernat Poll	Dibuixat Eric Pallarés	Peça: Front LED Connector Clamp	
	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			