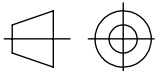


1	Alumini	Ø 25x38	No	No
Quant.	Material	Mides màx.	Tractament tèrmic	Recobriments
Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M	Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat mínima general Ra=6.3	Arxius adjunts: - Data de creació: 02/09/2013 Data d'impressió: 07/10/2014	
	Referència BCN3D1.2-M05C02.0P02E		Projecte: BCN3D 1.2	
			Mòdul: Extrusor	
			Conjunt: Hotend	
Escala 2:1	Dissenyat Albert Campos	Dibuixat David Amigó	Peça: Heat sink	
Hoja / Total 7/22	Comprovat Bernat Poll	Aprovat Bernat Poll	Versió plànol V1.2	Contacte Bernat Poll 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			