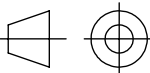


1	Llautó	Ø 8 x 13.5	-	-
Quant.	Material	Mides màx.	Tractament tèrmic	Recobriments
Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M	Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat mínima general Ra=6.3	Aixius adjunts: -	
			Data de creació 02/09/2013	Data d'impressió 20/05/2014
	Referència BCN3D1.2-M05C02.0P04C		Projecte: BCN3D 1.2	
			Mòdul: Extrusor	
			Conjunt: Hotend	
			Peça: Nozzle Ø0.4	
Escala 5:1	Dissenyat Bernat Poll	Dibuixat David Amigó		
Hoja / Total 14/21	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			