



<b>FUNDACIÓ cim</b> <small>BARCELONA TECH</small>	1	PLA groc	48 x 17 x 21	-	-
	Quant.	Material	Mides màx.	Tractament tèrmic	Recobrint
	Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M	Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat mínima general Ra=6.3	Anxius adjunts: <b>stl</b>	
			Data de creació	30/09/2013	Data d'impressió 07/05/2014
		<b>Referència</b> U2014001-M03C00.0P01C		<b>Projecte:</b> BCN3D1.2	
				<b>Mòdul:</b> Extruder	
				<b>Conjunt:</b> Extruder mechanism	
	Escala 1:1	<b>Dissenyat</b> Eric Pallarés	<b>Dibuixat</b> David Amigó	<b>Peça:</b> Extruder idler	
	Hoja / Total 4/13	<b>Comprovat</b> Bernat Poll	<b>Aprovat</b> -	<b>Versió plànol</b> Vv1.0	<b>Contacte</b> David Amigó 93.401.71.71
	Format de full A4	<input type="checkbox"/> <b>Vistes</b> <input type="checkbox"/> <b>Talls i seccions</b> <input type="checkbox"/> <b>Acotació</b> <input type="checkbox"/> <b>Toleràncies</b> <input type="checkbox"/> <b>Caixetí</b>			