



FUNDACIÓ cim <small>BARCELONATECH</small>	1	Alumini	98 x 66 x 3	-	Pintura Negra
	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	Arxius adjunts: DXF i STL	
			Data de creació	17/03/2014	Data d'impressió 15/05/2014
	Referència U2014001-M01C00.0P01A			Projecte: Dual Extruder	
				Mòdul: Carriage	
				Conjunt: -	
				Peça: Carriage Sheet	
	Escala 1:1	Dissenyat	Dibuixat Eric Pallarés	Versió plànol V1.0	Contacte Eric Pallarés 93.401.71.71
	Hoja / Total 1/1	Comprovat -	Aprovat -		
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