



Xapa d'acer de 2mm de gruix

	1	Acer	285 x 198 x 2	-	RAL 7047
	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: BCN3DSigma-M03C02.0P01C Upper platform.SLDPRT	
	Data de creació		28/10/2015	Data d'impressió	
				30/10/2015	
	Referència			Projecte: BCN3DSigma	
	BCN3DSigma-M03C02.0P01C			Mòdul: Z Axis	
				Conjunt: Printing surface	
				Peça: Upper platform	
				Versió plànol	
Escala 1:2		Dissenyat Vicenç Villa	Dibuixat Eric Pallarés	V1.0	Contacte Eric Pallarés 93.401.71.71
Hoja / Total 1/1		Comprovat Bernat Poll	Aprobat Bernat Poll		
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