



Xapa Alumini 2mm de gruix

	1	Alumini	50 x 17 x 31	-	SW301G Bleu 600 Sablé
	Quant.	Material	Mides màx.	Tractament tèrmic	Recobriment
	Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M	Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat mínima general Ra=6.3	Arxius adjunts: BCN3DSigma-M05C01.0P12B X Stepper Driver Holder Left.sldprt Data de creació: 28/10/2015 Data d'impressió: 30/10/2015	
		Referència BCN3DSigma-M05C01.0P12B			Projecte: BCN3DSigma
					Mòdul: X Axis
	Escala 2:1	Dissenyat Bernat Poll	Dibuixat Eric Pallarés	Conjunt: X Axis Left	
				Peça: X Stepper Driver Holder Left	
	Hoja / Total 1/1	Comprovat Bernat Poll	Aprovat Bernat Poll	Versió plànol V1.1	Contacte Eric Pallarés 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			