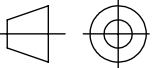


Xapa Acer 2mm de gruix

FUNDACIÓ cimBARCELONATECH

1	Acer DC01	50 x 43 x 37	-	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	Axius adjunts: BCN3DSigma-M02C02.0P01D Y Stepper Holder.SLDPRT	
			Data de creació	Data d'impressió	
			14/03/2017	28/08/2017	
		Referència BCN3DSigma-M02C02.0P01D		Projecte: BCN3DSigma	
				Mòdul: Y Axis	
				Conjunt: Y Motor	
Escala 1:1	Dissenyat Guillem Àvila	Dibuixat Guillem Àvila		Peça: Y Stepper Holder	
Hoja / Total 1/1	Comprovat Vicenç Villa	Aprovat Eric Pallarés		Versió plànol V1.1	Contacte Vicenç Villa 93.413.76.68
Format de full A4	<div><input type="checkbox"/> Vistes</div> <div><input type="checkbox"/> Talls i seccions</div> <div><input type="checkbox"/> Acotació</div> <div><input type="checkbox"/> Toleràncies</div> <div><input type="checkbox"/> Caixetí</div>				