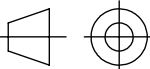


Xapa d'alumini de 3mm de gruix

FUNDACIÓ cimBARCELONATECH

2	Alumini	46 x 66 x 17	-	SW301G 600 Bleu Sablé
Quant.	Material	Mides màx.	Tractament tèrmic	Recobriments
Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M		Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat mínima general Ra=6.3	Axius adjunts: BCN3DSigma-M07C01.0P05C Extruder Stepper Holder.sldprt
			Data de creació30/10/2015	Data d'impressió30/10/2015
		ReferènciaBCN3DSigma-M07C01.0P05C		Projecte: BCN3D Sigma
				Mòdul: Extruder
				Conjunt: Left Extruder
Escala2:1	DissenyatEric Pallares	DibuixatEric Pallarés	Peça: Extruder Stepper Holder	
Hoja / Total1/1	ComprovatBernat Poll	AprovatBernat Poll	Versió plànolV1.0	ContacteEric Pallarés93.401.71.71
Format de fullA4	<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>			