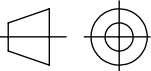


Xapa Alumini 2mm de gruix

FUNDACIÓ CIM  
BARCELONATECH

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	Aixíus adjunts: BCN3DSigma-M05C02.0P04B X Stepper Driver Holder Right	
			Data de creació 28/10/2015	Data d'impressió 30/10/2015
	Referència BCN3DSigma-M05C02.0P04B		Projecte: BCN3DSigma	
			Mòdul: X Axis	
			Conjunt: X Axis Right	
			Peça: X Stepper Driver Holder Right	
Escala 2:1	Dissenyat Bernat Poll	Dibuixat Eric Pallarés		
Hoja / Total 1/1	Comprovat Bernat Poll	Aprovat Bernat Poll	Versió plànol V1.0	Contacte Eric Pallarés 93.401.71.71
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>			