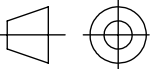


Xapa alumini 2 mm de gruix

FUNDACIÓ cim

BARCELONATECH

1	Alumini	53 x 44 x 18	-	-
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	Axius adjunts: BCN3DSigma-M04C02.0P01C SD Holder.SLDPRT	
			Data de creació 30/10/2015	Data d'impressió 30/10/2015
	Referència BCN3DSigma-M04C02.0P01C		Projecte: BCN3DSigma	
			Mòdul: Screen & Electronics	
	Conjunt: SD unit			
	Peça: SD Holder			
Escala 2:1	Dissenyat Bernat Poll	Dibuixat Eric Pallarés		
Hoja / Total 1/1	Comprovat Eric Pallarés	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>			