



Xapa d'alumini de 3mm de gruix

<b>FUNDACIÓ CIM</b> <small>BARCELONA TECH</small>	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	Annexos adjunts: 040M07C01.0P05E Extruder Stepper Holder.sldprt Data de creació: 13/11/2017      Data d'impressió: 13/11/2017	
		<b>Referència</b> 040M07C01.0P05E			<b>Projecte:</b> BCN3D Sigmax
					<b>Mòdul:</b> Extruder
	<b>Escala</b> 1:1	<b>Dissenyat</b> Fabio Palmini	<b>Dibuixat</b> Fabio Palmini	<b>Conjunt:</b> Left Extruder	
	<b>Hoja / Total</b> 1/1	<b>Comprovat</b> Eric Pallarés	<b>Aprobat</b>	<b>Versió plànol</b> V1.0	<b>Contacte</b> Fabio Palmini 93.413.76.68
	<b>Format de full</b> A4	<input type="checkbox"/> Vistes <input type="checkbox"/> Talls i seccions <input type="checkbox"/> Acotació <input type="checkbox"/> Toleràncies <input type="checkbox"/> Caixetí			