



Xapa alumini 3mm de gruix

FUNDACIÓ CIM BARCELONATECH	1	Alimini		45 x 46 x 28		-		P. líquida RAL 7047		
	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		Anxius adjunts: BCN3DSigma-M06C02.0P01E X Plate.SLDPRT			
					Data de creació		Data d'impressió			
					29/02/2016		29/02/2016			
			Referència BCN3DSigma-M06C02.0P01E				Projecte: BCN3DSigma			
							Mòdul: HotEnd			
							Conjunt: Right Hotend			
	Escala 2:1		Dissenyat Vicenç Villa		Dibuixat Vicenç Villa		Peça: X Plate Right			
	Hoja / Total 1 / 1		Comprovat Bernat Poll		Aprobat Bernat Poll		Versió plànol V1.0		Contacte Vicenç Villa 93.401.71.71	
Edició per a educació de SolidWorks. Sólo para uso educativo.										
Format de full A4										
<input type="checkbox"/> Vistes <input type="checkbox"/> Talls i seccions <input type="checkbox"/> Acotació <input type="checkbox"/> Toleràncies <input type="checkbox"/> Caixaí										