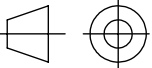


Xapa alumini 3mm de gruix

FUNDACIÓ cim BARCELONATECH	1	Alumini	53 x 56 x 28	-	P. líquida RAL 7047	
	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	Aixius adjunts: BCN3DSigma-M06C01.0P08E X Plate Left.SLDPRT	
				Data de creació	Data d'impressió	
				29/02/2016	29/02/2016	
	 Referència BCN3DSigma-M06C01.0P08E			Projecte: BCN3DSigma		
				Mòdul: HotEnd		
Escala 2:1	Dissenyat Vicenç Villa		Dibuixat Vicenç Villa		Conjunt: Left Hotend	
				Peça: X Plate Left		
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"/> Caixetí						

Edició para educacion de SolidWorks.
Sólo para uso educativo.