



FUNDACIÓ CIM
BARCELONATECH

1	Alumini		Ø16x22	-	-
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	Anxius adjunts: -	
			Data de creació	17/05/2017	Data d'impressió 17/05/2017
		Referència BCN3DSigma-M02C02.0P07Z		Projecte: BCN3DSigma	
				Mòdul: Y Axis	
				Conjunt: Transmission Y Axis	
				Peça: GT2 Pulley Ø5 Bore 12 Runice	
Escala 2:1	Dissenyat Vicenç Villa		Dibuixat Vicenç Villa		
Hoja / Total 1/1	Comprovat -		Aprobat -		Versió plànol V1.0
					Contacte Vicenç Villa 93.413.76.68
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>				