





	1		Alumini	Ø16x22		-		-		
⊕ UNDACIÓ cim	Quant.	Material		Mides màx.		Trac	ractament tèrmic		Recobriment	
	Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M		Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat minima	Arxius adjunts:			-		
				general Ra=6.3	Data de creació 17/05/2017		Data d'impressió 17/05/2017			
	1	\bigoplus	Referència	Referència			Projecte:	BCN3DSigma		
	+		BCN3DSigma-M02C02.0P07Z				Mòdul:	Y Axis		
	<u> </u>		5.		Bill to I		Conjunt:	: Transmission Y Axis		
	Escala 2:1		Dissenyat Vicenç Villa		Dibuixat Vicenç Villa		Peça:	GT2 Pulley Ø5 Bore 12 Runice		
	Hoja / Total		Comprovat		Aprovat	Versió plà		nol	Contacte	
	1/1		-		-		V1.0	\	/icenç Villa	93.413.76.68
	Format de full A4		✓ Vistes ☐ Talls i seccions ☐ Acotació ☐ Toleràncies ☐ Caixetí							