



	1		PLA blau	66 x 49 x 59		-		-		
<b>F</b> UNDACIÓ <b>cim</b>	Quant.	nt. Material		Mides màx.		Trac	Tractament tèrmic		Recobriment	
	Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M		Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat minima	Arxius adjunts:			st		
				general Ra=6.3	Data de creació 02/09/2013		Data d'impressió 30/05/201		30/05/2014	
			Referència				Projecte:	BCN3D	1.2	
	$\left  \left\{ \right\} \right $		BCN3D1.2-M02C01.0P02C				Mòdul:	X axis		
					5		Conjunt: X axis structure			
	Escala		Dissenya	t	Dibuixat					
	1:1		Bernat Poll		David Amigó		Peça:	Z motion motor		
	Hoja / Total		Comprovat		Aprovat		Versió plànol		Contacte	
	2/7		Bernat Poll		Xavi M. Faneca		Vv1.0		Bernat Poll	93.401.71.71
	Format de full Vist		Vistes	stes Talls i seccions Acotació Toleràncies Caixetí						