





									1		
	1 /		Acer INOX		Ø6x16		-		-		
FUNDACIÓCIM	Quant.	ınt. Material		Mi	Mides màx.		Tractament 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 crea		/09/2013	Data d'impressió 13/05/2014			
		\leftarrow	Referència				Projecte:	BCN3D	1.2		
			BCN3D1.2-M05C02.0P01C			С	Mòdul:	Extrusor			
					ase 2		Conjunt:	Hoteno	d		
	Escala		Dissenyat		Dibuixat						
	5:1		David Amigó		David Amigó		Peça:	Heat break			
	Hoja / Total		Comprovat		Aprovat		Versió plànol		Contacte		
	4/21		Bernat Poll		Bernat Poll	II V1.2			Bernat Poll	93.401.71.71	
	Format de full Vistes		Talls i seccions			Acotació	То	leràncies	Caixetí		