

cim	2		PLA blanc	42	42 x 42 x 8		-		-		
	Quant.		Material	Mi	Mides màx.		Fractament tèrmic		Recobriment		
	Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M		Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat mínima	Arxius adjunts: BCN3DSigma-M06C01.0P12B Layer Fan Spacer.stl						
				general Ra=6.3	Data de crea	/10/2015	Data d'impressió		30/10/2015		
G UNDACIÓ			Referència				Projecte:	BCN3I	DSigma		
	+		BCN3DSigma-M06C01.0P12B				Mòdul: HotEnd				
							Conjunt:	Left Hotend			
	Escala		Dissenyat		Dibuixat	D			- 0		
	2:1		Bernat Poll		Eric Pallarés		Peça:	Layer Fan Spacer			
	Hoja / Total		Comprovat		Aprovat	Aprovat		Versió plànol		Contacte	
	1/1		Bernat Poll		Bernat Poll	II V1.0			Eric Pallarés	93.401.71.71	
	Format d		Vistes	Tall	s i seccions		Acotació	Т	oleràncies	Caixetí	