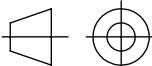
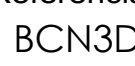

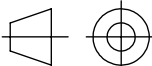


Partir de xapa de gruix 3mm

FUNDACIÓ CIM BARCELONATECH	1	Acer INOX		150x45x3		-		-	
	Quant.	Material		Mides màx.		Tractament tèrmic		Recobrint	
	 Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M		 Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168		 Rugositat mínima general Ra=6.3	Anxius adjunts: BCN3D1.2-M05C02.0P07B Clau hotblock.dxf			
						Data de creació 02/09/2013		Data d'impressió 17/12/2014	
			Referència BCN3D1.2-M05C02.0P07B			Projecte: BCN3D 1.2			
						Mòdul: Extrusor			
						Conjunt: Hotend			
	Escala 1:1	Dissenyat David Amigó		Dibuixat David Amigó		Peça: Clau hotblock			
	Hoja / Total 19/22	Comprovat Bernat Poll		Aprobat Bernat Poll		Versió plànol V1.3	Contacte Bernat Poll 93.401.71.71		
	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>							