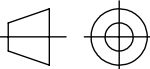


FUNDACIÓ CIM BARCELONATECH	2	Inox	Ø12x310	-	Cromat				
	Quant.	Material	Mides màx.	Tractament tèrmic	Recobriments				
	Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M	Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat mínima general Ra=6.3	Anxus adjunts:					
				-					
	Data de creació		Data d'impressió						
	03/09/2015		03/09/2015						
		Referència BCN3DSigma-M03C01.0P03B		Projecte: BCN3DSigma					
				Mòdul: Z Axis					
	Escala 1:2		Dissenyat Eric Pallarés		Dibuixat David Amigó		Conjunt: Z axis structure		
							Peça: Z Bar		
Hoja / Total 1 / 1		Comprovat Bernat Poll		Aprobat Bernat Poll		Versió plànol V1.3		Contacte Bernat Poll 93.401.71.71	
Edició para educación de SolidWorks. Sólo para uso educativo.									
Format de full A4		<input type="checkbox"/> Vistes	<input type="checkbox"/> Talls i seccions	<input type="checkbox"/> Acotació	<input type="checkbox"/> Toleràncies	<input type="checkbox"/> Caixetí			