



	1	acero	-	-	-
	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	15/11/2013	Data d'impressió 11/02/2014
		Referència BCN3D1.2-M01C00.0P16B			<b>Projecte:</b> BCN3D1.2
					<b>Mòdul:</b> Structure
					<b>Conjunt:</b> -
	Escala 1:2	<b>Dissenyat</b> David Amigó	<b>Dibuixat</b> Bernat Poll	<b>Peça:</b> Nom peça	
	Hoja / Total 26/31	<b>Comprovat</b> Bernat Poll	<b>Aprobat</b> Bernat Poll	<b>Versió plànol</b> V1.0	<b>Contacte</b> - 93.401.71.71
	Format de full A4	<input type="checkbox"/> <b>Vistes</b> <input type="checkbox"/> <b>Talls i seccions</b> <input type="checkbox"/> <b>Acotació</b> <input type="checkbox"/> <b>Toleràncies</b> <input type="checkbox"/> <b>Caixetí</b>			