



	2	Pet-G 2mm	323 x 270 x 2	-	-
	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: BCN3DSigma-M01C01.0P08B Window.dxf	
			Data de creació	17/06/2015	Data d'impressió 02/11/2015
	Referència BCN3DSigma-M01C01.0P08B			Projecte: BCN3DSigma	
				Mòdul: Structure	
				Conjunt: Main Structure	
				Peça: Window	
	Escala 1:2	Dissenyat David Amigó	Dibuixat David Amigó		
	Hoja / Total 1/1	Comprovat Bernat Poll	Aprobat Bernat Poll	Versió plànol V1.1	Contacte David Amigó 93.401.71.71
	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			