

J UNDACIÓ CIM	2	Policarbonat negre		9 450	450 x 225 x 3		-			-	
	Quant.	nt. Material		N	Mides màx.		Tractament tèrmic		Rec	Recobriment	
	Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M		Toleràncies geomètriques generals	Rugositat minima general Ra=6.3	Arxius adjunts:		-				
			segons DIN 7168		Data de crea	ció 15/11/2013			a d'impressió	d'impressió 15/11/2013	
			Referència				Projecte:	BCN3D1.2			
	$\left \left(\cdot \right) \right $	\bigoplus	BCN3D1	.2-M0	1C00.0P15	ōΑ	Mòdul:	Stru	cture		
			Disconvert		Dibuduat		Conjunt:	-			
	Escala 1:2		Dissenyat Bernat Poll		Dibuixat Bernat Poll	_		Bottom cover			
	Hoja / Total		Comprovat		Aprovat		Versió plànol		Contacte		
	22/27		Bernat Poll		Bernat Poll		V1.0		-	93.401.71.71	
	l	Format de full Vistes		Tal	Talls i seccions		Acotació		Toleràncies	Caixetí	