



Xapa Acer 2mm de gruix

FUNDACIÓ CIM
BARCELONATECH

2	Acer		21 x 30 x 21	-	SW301G Bleu 600 Sablé	
Quant.	Material		Mides màx.	Tractament tèrmic		Recobriment
Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M		Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat mínima general Ra=6.3	Aixius adjunts: BCN3DSigma-M05C01.0P03D X Axis Idler.SLDPRT		
		Data de creació		Data d'impressió		
		28/10/2015		30/10/2015		
		Referència BCN3DSigma-M05C01.0P03D			Projecte: BCN3DSigma	
					Mòdul: X Axis	
					Conjunt: X Axis Left	
Escala 2:1		Dissenyat Eric Pallarés	Dibuixat Eric Pallarés	Peça: X Axis Idler		
Hoja / Total 1/1		Comprovat Bernat Poll	Aprovat Bernat Poll	Versió plànol V1.0	Contacte Eric Pallarés 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>				