

Xapa Alumini 2mm de gruix

JUNDACIÓ CIM	1		Alumini	50	50 x 17 x 31		-		SW301G Bleu 600 Sablé		
	Quant.		Material	Mi	Mides màx.		ctament tèrmic		Recobriment		
	Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M		Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat minima general Ra=6.3	Arxius adjuntBCN3DSigma-M05C02.0P04B X Stepper Driver Holder Right						
					Data de creació 28/10/2015			Data d'impressió 30/10/201		30/10/2015	
		\leftarrow	Referència				Projecte:	cte: BCN3DSigma			
	+ (BCN3DSigma-M05C02.0P			04B	Mòdul:	X Axis			
	├ ─ <u>-</u>		D:		Dilectoral		Conjunt: X Axis Right				
	Escala		Dissenyat Bernat Poll		Dibuixat Eric Pallaré:			X Stepper Driver Holder Right			
	2:1						_				
	Hoja / Total		Comprovat		Aprovat		Versió plànol		Contacte		
U	1/1		Bernat Poll		Bernat Poll		V1.0		ric Pallarés	93.401.71.71	
		Format de full Vistes			Talls i seccions Acotació Toleràncies Caix					Caixetí	