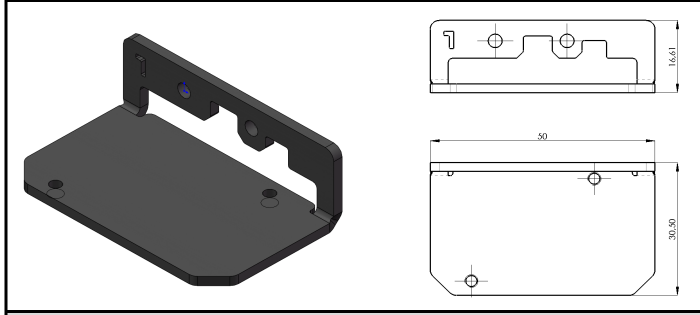
Fitxa de Producte i Control Qualitat

Codi Document	FP10956	Data Document	24/11/2015
Versió Document	v001	Contacte	E. Pallarés

Nom:	X Stepper Driver Holder Left		BCN3DSigma-M05C01.0P12B
Ref. Interna	10956	Ref. Disseny:	
Mètode Emmag.	Gaveta	kei. Disselly.	
Traçabilitat	No		
Proveïdor	Farguell	Ref. Proveïdor	1



Descripció del producte: Suport de xapa d'alumini de 2mm on s'hi colla el Stepper Driver pel motor dret de l'eix X

QUALITAT						
Percentatge d'unitats a revisar: 10%						
Acció	Eines/útils	Rang admissible	Acció si no es compleix			
Control de rosques	Cargol M3	Rosca bé	Retreball			
Mesura general de cotes	Peu de rei	Segons plànol +/- 0,5mm	Rebuig			

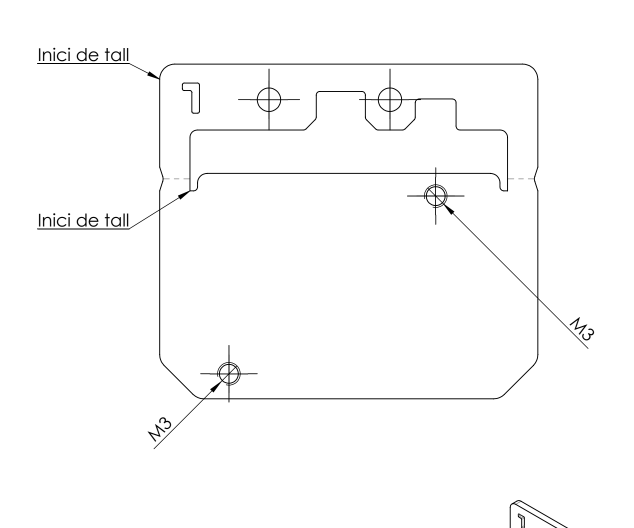
Document de referència

DP01 - Definició Procés Magatzem

Document Associat

RI01 - Registre Indicències Magatzem





Xapa Alumini 2mm de gruix

	1	Alumini		50	50 x 17 x 31		-		SW301G Bleu 600 Sablé	
	Quant.		Material	М	ides màx.	Trac	Tractament tèrmic		Recobriment	
##	Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M		generals segons	Rugosita mínima	Arxius adjuntai3DSigma-M05C01.0P12B X Stepper Driver Holder Left.sldprt					
				general Ra=6.3	Data de crea		/10/2015	Data d'i	mpressió	30/10/2015
Į Õ			Referència				Projecte:	BCN3D	Sigma	
	BCN3DSign	ma-N	na-M05C01.0P12B		Mòdul: X Axis					
A							Conjunt: X Axis Left			
	Esca 2:1	la	Dissenyat Bernat Poll		Dibuixat Eric Pallaré	S	Peça:	X Stepper Driver Holder Left		lolder Left
	Hoja / T	Γotal	Comprov	at	Aprovat		Versió plànol		Contacte	
	1/1	1/1 Bernat		II Bernat Poll			V1.1	E	ric Pallarés	93.401.71.71
	Format d		Vistes	Tall	ls i seccions		Acotació	То	leràncies	Caixetí