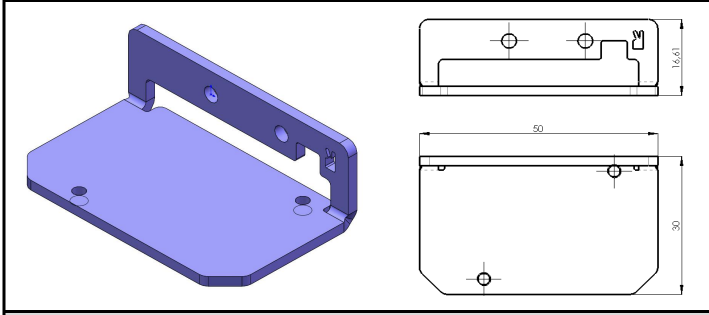
## Fitxa de Producte i Control Qualitat

Codi Document	FP10957	Data Document	24/11/2015
Versió Document	v001	Contacte	E. Pallarés

Nom:	X Stepper Driver Holder Right		BCN3DSigma-M05C02.0P04B
Ref. Interna	10957	Ref. Disseny:	
Mètode Emmag.	Gaveta	kei. Disselly.	
Traçabilitat	No		
Proveïdor	Farguell	Ref. Proveïdor	-



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			

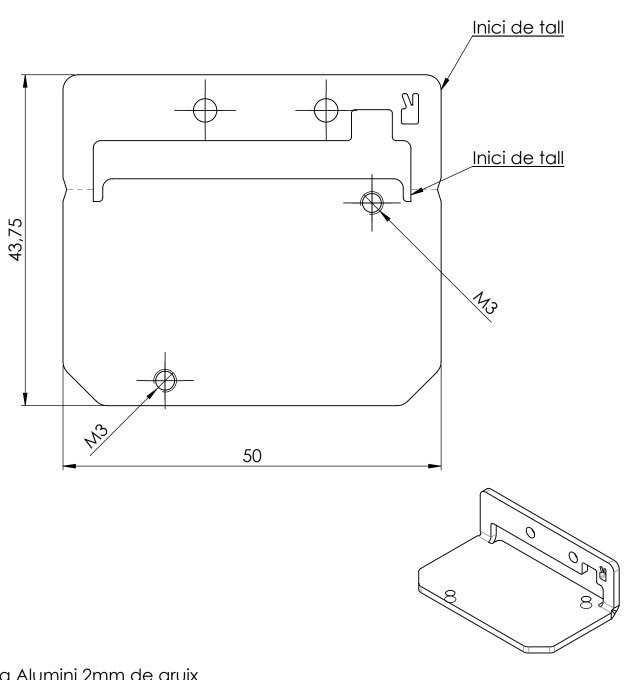
## Document de referència

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	Mi	des màx.	Tractament tèrmic		Recobriment		
THE STATE OF THE S	Toleràncies dimensionals generals			Rugositat mínima	Arxius adjuntBCN3DSigma-M05C02.0P04B X Stepper Driver Holder Right					
	segons DIN 7168-M		segons DIN 7168	general Ra=6.3	Data de crea		/10/2015	Data d'i	mpressió	30/10/2015
l Ō			Referència				Projecte:	BCN3D	Sigma	
	+		BCN3DSigma-M05C02.0P04B			04B	Mòdul: X Axis			
<b>∀</b>			D:				Conjunt: X Axis Right			
OND	Esca	la	<b>Dissenya</b> Bernat Pa		<b>Dibuixat</b> Eric Pallaré:	•	Peça:	X Stepper Driver Holder Right		
5	-	2,1					_			
400	Hoja /		Comprov	I .	Aprovat		Versió plànol		Contacte	
U	1/1		Bernat Po	oll _	Bernat Poll		V1.0	E	ric Pallarés	93.401.71.71
	Format d		Vistes	Tall:	s i seccions		Acotació	То	leràncies	Caixetí