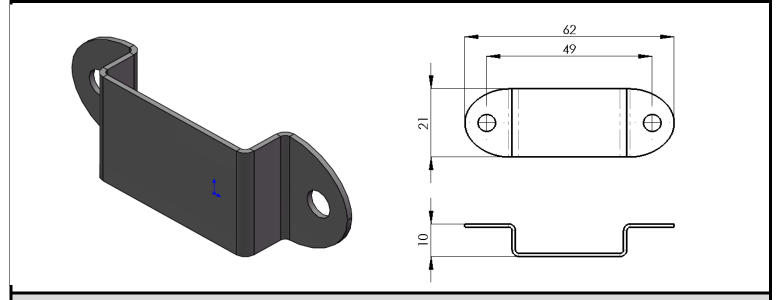
## Fitxa de Producte i Control Qualitat

Codi Document	FP10845	Data Document	19/11/2015
Versió Document	v001	Contacte	E. Pallarés

Nom:	Spool Support		BCN3DSigma-M08C00.0P02A
Ref. Interna	10845	Ref. Disseny:	
Mètode Emmag.	Gaveta	kei. Disselly.	
Traçabilitat	No		
Proveïdor	Farguell	Ref. Proveïdor	-



**Descripció del producte:** Xapa d'alumini plegada i pintada d'1mm de gruix. Es colla a l'estructura i serveix per penjar-hi els suports de les bobines

QUALITAT						
Percentatge d'unitats a revisar:	10%					
Acció	Eines/útils	Rang admissible	Acció si no es compleix			
Mesura general de cotes	Peu de rei	Segols plànol +/- 0,2mm	Rebuig			
Inspecció visual	-	Pintura uniforme, sense cops, ratllades o rebaves.	Rebiug			

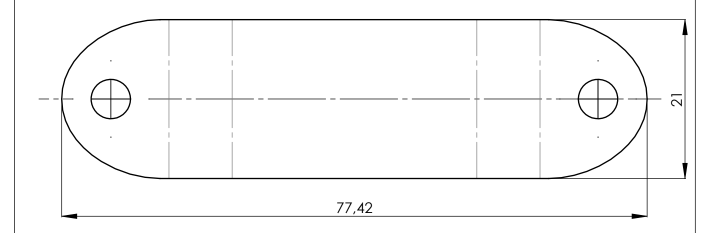
## Document de referència

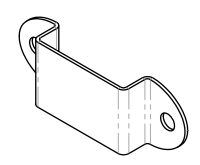
DP01 - Definició Procés Magatzem

## **Document Associat**

RI01 - Registre Indicències Magatzem







Xapa alumini 1 mm de gruix

	2		Alumini	62	62 x 21x 10		-		SW301G Bleu 600 Sablé		
	Quant.		Material	М	ides màx.	Tractament tèrmic		Recobriment			
THE STATE OF THE S	dimensionals generals segons		Toleràncies geomètriques generals	Rugositat mínima general	Arxius adjunts: Spool support BCN3DSigma-M08C01.0P02A.sldprt						
			segons		Data de creació 17/06/201		/06/2015	Data d'impressió		30/10/2015	
ΙŌ̈́Ξ			Referència				Projecte:	BCN3D	Sigma		
O N	+		BCN3DSigma-M08C01.0P02A			02A	Mòdul:	ul: Spool Mount			
<b>∀</b>			<b>D</b> *				Conjunt: Left Spool mount				
UND	Esca 2:1	la	<b>Dissenyo</b> David Ami		<b>Dibuixat</b> David Amig	ó	Peça:	Spool support			
4	Hoja / T	Γotal	Comprov	at	Aprovat		Versió plà	inol C		ontacte	
<b>6</b>	1/1		Eric Pallar	és	Bernat Poll		V1.2	E	Fric Pallarés	93 401 71 71	
	Format d		Vistes	Tall	s i seccions		Acotació	То	leràncies	Caixetí	