## Fitxa de Producte i Control Qualitat

Codi Document	FP0081	Data Document	18/11/2015
Versió Document	v001	Contacte	E. Pallarés

Nom:	Connection Plate		BCN3DSigma-M05C03.0P03A			
Ref. Interna		Dof Discours				
Mètode Emmag.		Ref. Disseny:				
Traçabilitat	No					
Proveïdor	TMB	Ref. Proveïdor				



**Descripció del producte:** Xapa d'alumini recoberta amb dos forats de M3 que serviran per subjectar el x Reinforcement amb el X Support.

QUALITAT						
Percentatge d'unitats a revisar: 10%						
Acció	Eines/útils	Rang admissible	Acció si no es compleix			
Control rosca	Cargol M3	Passa bé	Retreball			

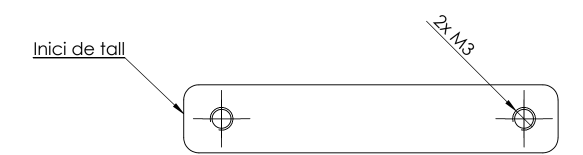
## Document de referència

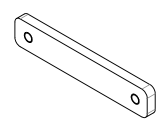
DP01 - Definició Procés Magatzem Plec de Plànols

## **Document Associat**

RI01 - Registre Indicències Magatzem







## Xapa Alumini 3mm de gruix

	2		Alumini	5	50 x 9 x 3		-		SW301G Bleu 600 Sablé	
	Quant.		Material	Mi	des màx. Tractament tèrmic		Recobriment			
THE STATE OF THE S	Toleràncies dimensionals generals			Rugositat minima	Arxius adjunts:BCN3DSigma-M05C03.0P03A Connection plate.SLDPRT					
	sego DIN 71	ns	regons	general Ra=6.3	Data de crea		/06/2015	Data d'i	mpressió	25/08/2015
O			Referència				Projecte:	BCN3D	Sigma	
			BCN3DSigma-M05C03.0P03A			Mòdul: X Axis				
<b> </b> ♦			<b>D:</b>				Conjunt: X Axis Guide			
Z	Esca 2:1	la	<b>Dissenyo</b> Eric Pallar		<b>Dibuixat</b> Eric Pallaré	S	Peça:	Conec	Conection Plate	
	Hoja / T	Γotal	Comprov	'at	Aprovat		Versió plà	inol Cont		itacte
•	1/1		Bernat Pa	oll	Bernat Poll		V1.1		ric Pallarés	93.401.71.71
	Format d		Vistes	Tall	s i seccions		Acotació	То	leràncies	Caixetí