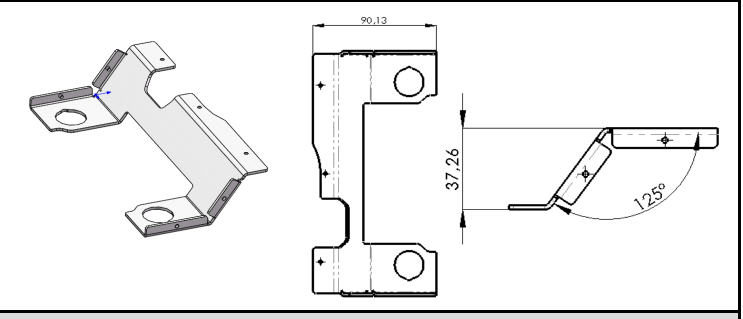
Fitxa de Producte i Control Qualitat

Codi Document	FP10834	Data Document	17/11/2015
Versió Document	v001	Contacte	E. Pallarés

Nom:	Reinforcement		BCN3DSigma-M03C01.0P02C
Ref. Interna	10834 Ref. Disseny:		
Mètode Emmag.	Estanteria	Ref. Disselly.	
Traçabilitat	No		
Proveïdor	Farguell	Ref. Proveïdor	-



Descripció del producte: Xapa d'Alumini de 2 mm de gruix recoberta amb RAL 7047. Serveix de reforç de la Lower Platfom i ajuda a garantir la perpendicularitat entre els eixos i el llit.

QUALITAT						
Percentatge d'unitats a revisar: 10%						
Acció	Eines/útils	Rang admissible	Acció si no es compleix			
Control cotes generals	Peu de rei	Segons plànol +/- 0,5mm	Rebuig			
Inspecció visual	-	Tall sense rebaves	Retreball. Pulir arestes			
Control forats M3	Cargol M3	Passa bé	Retreball. Passar mascle			
Muntatge a Lower Platform	Lower Platform	Encaix sense dificultats i forats concentrics	Retreball			

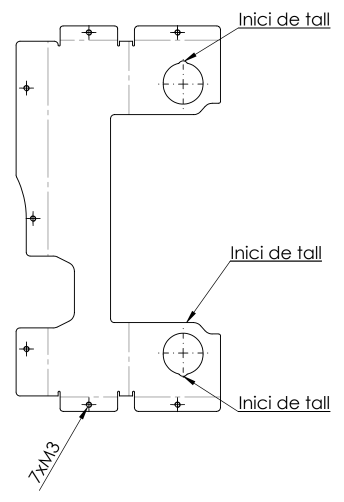
Document de referència

DP01 - Definició Procés Magatzem

Document Associat

RI01 - Registre Indicències Magatzem





Aquesta peça va muntada en l'interior de la BCN3DSigma-M03C01.0P01D Lower Platform

(Tenir en compte que totes dues van pintades. Abans de pintar han de tenir joc de 0,4mm, aprox.)



	1		Alumini	19:	2 x 38 x 91		-		RAL 7047	
	Quant.		Material	М	Mides màx. Tractar		tament tèrmic		Recobriment	
CIÓ CIM Barcelona tech	Toleràncies dimensionals generals		Toleràncies geomètriques generals	Rugosita mínima	Arxius adjunts: BCN3DSigma-M03C01.0P02C Reinforcement.SLDPRT					
	segoi DIN 716	ns	segons	general Ra=6.3	Data de crea		/10/2015		impressió	30/10/2015
	$+ \oplus$		Referència				Projecte:	BCN3D	Sigma	
			BCN3DSigma-M03C01.0P02C			02C	Mòdul: Z Axis			
$\stackrel{\checkmark}{\sim}$			5				Conjunt: Z axis structure			
D UNDA	Esca 1:2		Dissenyat Eric Pallarés		Dibuixat Eric Pallaré:	S	Peça:	Reinfor	Reinforcement	
	Hoja / ٦	Γotal	Comprov	at	Aprovat	Versió plài		nol	Contacte	
	1/1 Be		Bernat Pa	oll Bernat F			V1.0		ric Pallarés	93.401.71.71
	Format d		Vistes	Tall	s i seccions		Acotació	Тс	leràncies	Caixetí