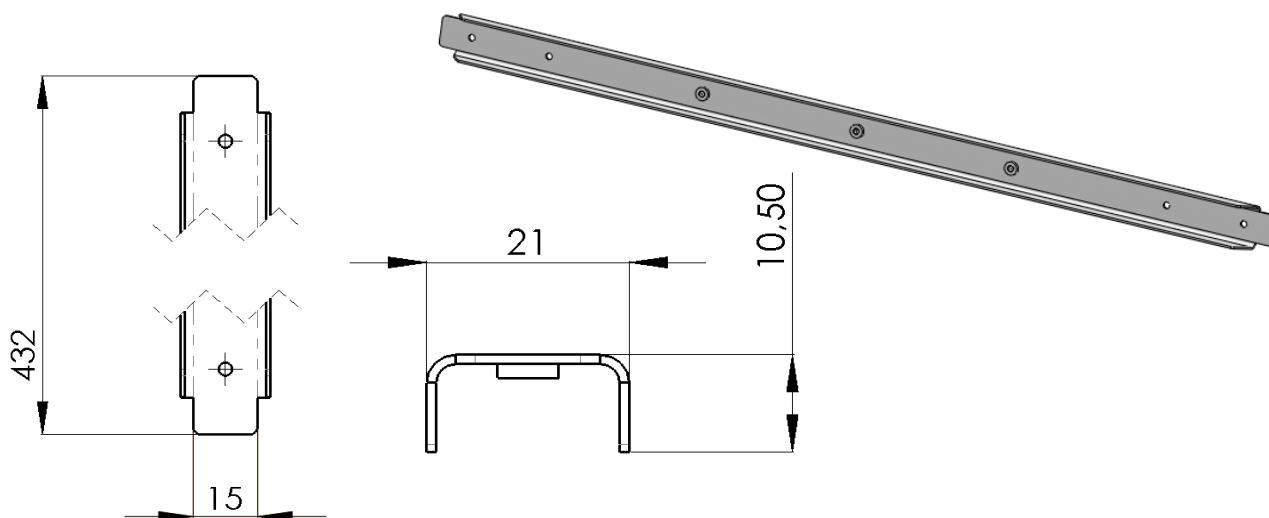


Fitxa de Producte i Control Qualitat

Codi Document	FP10848	Data Document	18/11/2015
Versió Document	v001	Contacte	E. Pallarés

Nom:	X Reinforcement	Ref. Disseny:	BCN3DSigma-M05C03.OP01A
Ref. Interna	10848		
Mètode Emmag.	Gaveta		
Traçabilitat	No		
Proveïdor	Farguell	Ref. Proveïdor	-



Descripció del producte: Peça feta amb xapa d'alumini de 1 mm de gruix recoberta amb pintura líquida RAL 7047. En aquest perfil anirà collat la guia de l'eix X mitjançant tres inserts centrals i pels extrems amb altres xapes.

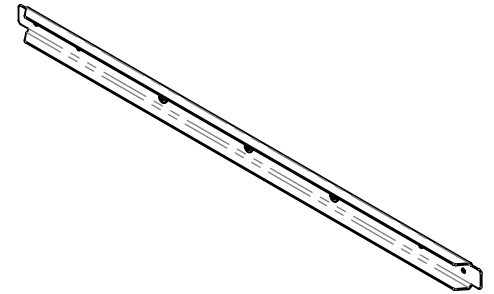
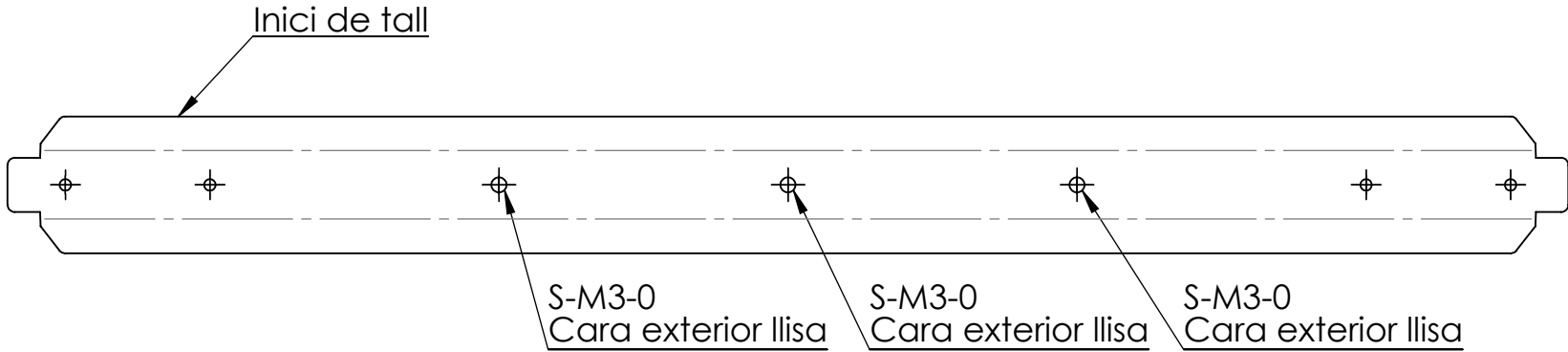
QUALITAT			
Percentatge d'unitats a revisar: 10%			
Acció	Eines/útils	Rang admissible	Acció si no es compleix
Mesura general de cotes	Peu de rei	Segons plànol +/- 0,2mm	Rebuig
Validar posició forats i inserts	Guia lineal	Concèntrics	Rebuig
Guix pestanyes	Peu de reu	15 +/- 0,2mm 1 +/- 0,2mm	Retreball llimant

Document de referència


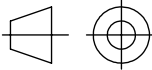
DP01 - Definició Procés Magatzem
Plec de Plànols

Document Associat

RI01 - Registre Indicències Magatzem



Xapa Alumini 1mm de gruix

	1	Alumini	432 x 21 x 11	-	P. líquida RAL 7047
	Quant.	Material	Mides màx.	Tractament tèrmic	Recobrint
	Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M	Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat mínima general Ra=6.3	Arxius adjunts: BCN3DSigma-M05C03.0P01A X Reinforcement.SLDprt	
			Data de creació	18/06/2015	Data d'impressió 25/08/2015
	 Referència BCN3DSigma-M05C03.0P01A			Projecte: BCN3DSigma	
				Mòdul: X Axis	
				Conjunt: X Axis Guide	
				Peça: X Reinforcement	
	Escala 1:2	Dissenyat Eric Pallarés	Dibuixat Eric Pallarés		
	Hoja / Total 1/1	Comprovat Bernat Poll	Aprobat Bernat Poll	Versió plànol V1.1	Contacte Eric Pallarés 93.401.71.71
Format de full A4		<input type="checkbox"/> Vistes <input type="checkbox"/> Talls i seccions <input type="checkbox"/> Acotació <input type="checkbox"/> Toleràncies <input type="checkbox"/> Caixetí			