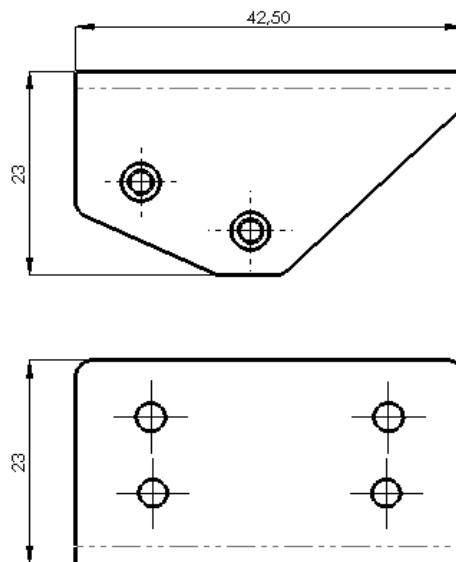
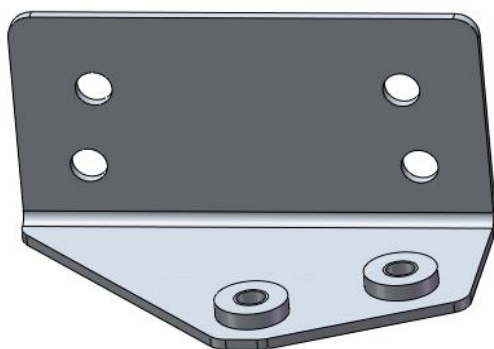


Fitxa de Producte i Control Qualitat

Codi Document	FP10853	Data Document	18/11/2015
Versió Document	v001	Contacte	E. Pallarés

Nom:	Connection Board Support	Ref. Disseny:	BCN3DSigma-M06C01.0P04C
Ref. Interna	10853		
Mètode Emmag.	gaveta		
Traçabilitat	No		
Proveïdor	TMB	Ref. Proveïdor	-



Descripció del producte: Xapa d'alumini d'1 mm de gruix recoberta de pintura RAL 7047 i plegada. Conté 2 inserts i 4 forats de fixació que subjectaran la Connection Cover amb el X Plate.

QUALITAT			
Percentatge d'unitats a revisar: 10%			
Acció	Eines/útils	Rang admissible	Acció si no es compleix
Inspecció visual	-	Sense cops ni rallades	Rebuig
Control plec	Escaire	90 +/- 2°	Retreball
Mesura general cotes	Peu de rei	Segons plànol +/- 0,5mm	Retreball
Control inserts i forats	cargol M3	Rosca bé	Retreball

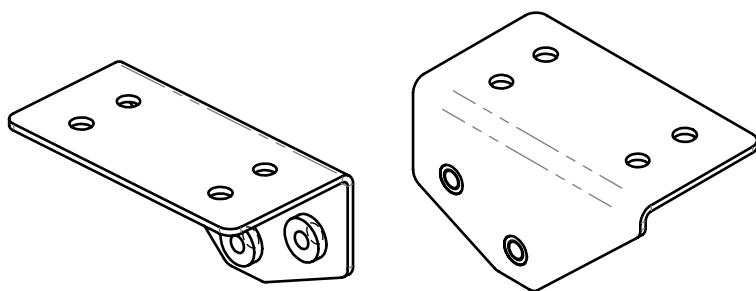
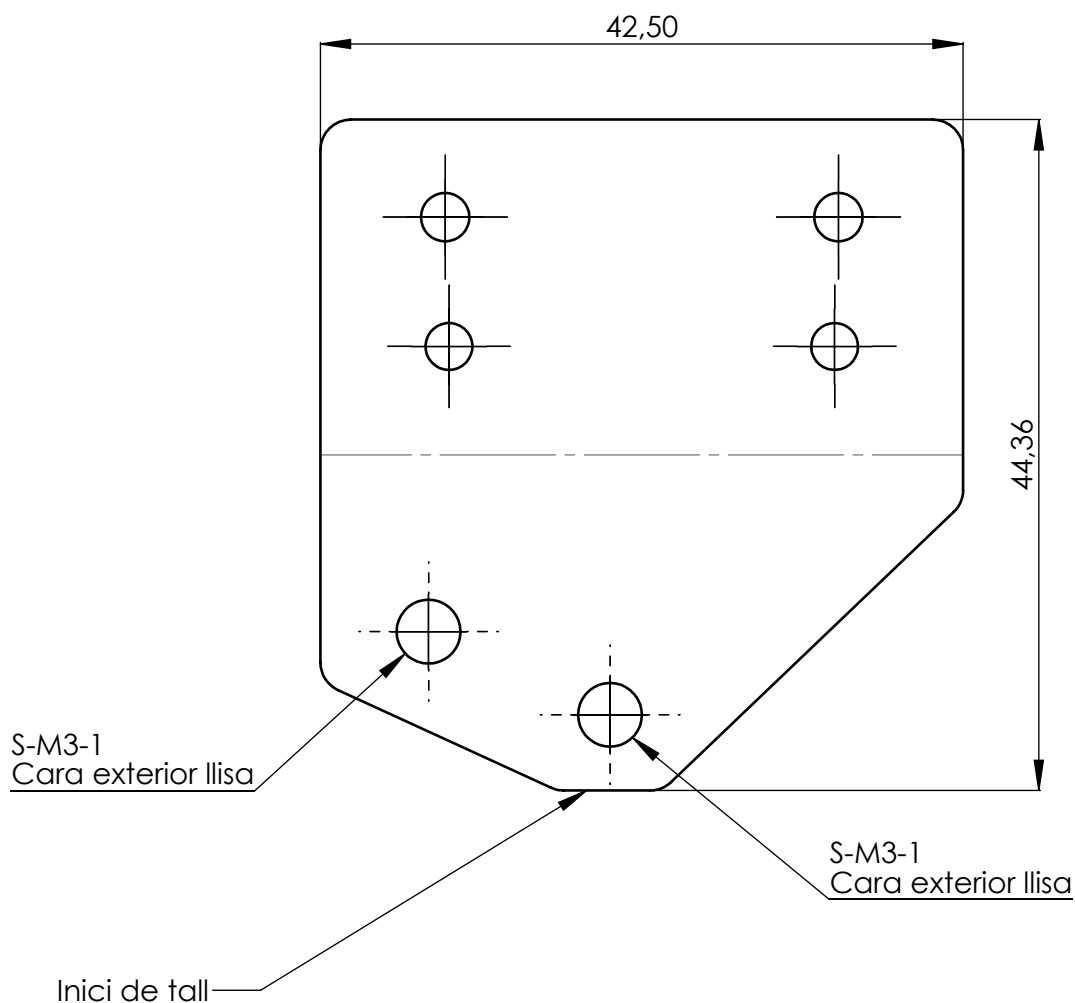
Document de referència

DP01 - Definició Procés Magatzem

Plec de Plànols

Document Associat

RI01 - Registre Indicències Magatzem



Xapa Alumini 1mm de gruix

	2	Alumini	43x23x21	-	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	Aixius adjunts: BCN3DSigma-M06C01.0P04C Connection board support.SLDPRP Data de creació 30/10/2015 Data d'impressió 30/10/2015	
		Referència BCN3DSigma-M06C01.0P04C			Projecte: BCN3DSigma
					Mòdul: HotEnd
	Escala 2:1 Hoja / Total 1/1	Dissenyat Vicenç Villa	Dibuixat Vicenç Villa	Conjunt: Left Hotend	
				Peça: Connection Board Support	
	Format de full A4	Comprovat Bernat Poll	Aprovat Bernat Poll	Versió plànol V1.0	Contacte Vicenç Villa 93 401 71 71
				<input type="checkbox"/> Vistes <input type="checkbox"/> Talls i seccions <input type="checkbox"/> Acotació <input type="checkbox"/> Toleràncies <input type="checkbox"/> Caixetí	