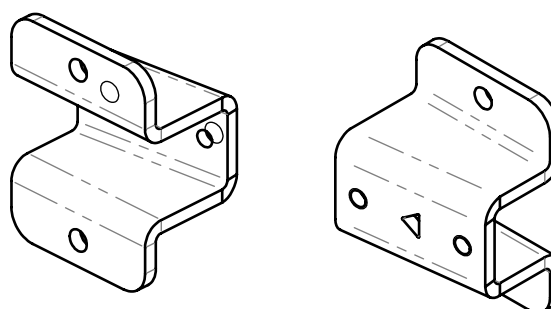


Els dos forats roscats de M3 s'han de roscar després de pintar



Xapa acer 2 mm de gruix

FUNDACIÓ cimBARCELONATECH

2	Acer		55 x 27 x 18	-	SW301G Bleu 600 Sablé	
Quant.	Material		Mides màx.	Tractament tèrmic		Recobriments
Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M		Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat mínima general Ra=6.3	Arxius adjunts: BCN3DSigma-M01C01.0P05C Y Idler Tensioner.SLDPRT		
			Data de creació		Data d'impressió	
			29/10/2015		28/08/2017	
		Referència BCN3DSigma-M01C01.0P05C			Projecte: BCN3DSigma	
					Mòdul: Structure	
					Conjunt: Main Structure	
Escala 2:1		Dissenyat Eric Pallarés	Dibuixat Eric Pallarés		Peça: Y Idler Tensioner	
Hoja / Total 1/1		Comprovat Eric Pallarés	Aprobat Bernat Poll		Versió plànol V1.2	Contacte Vicenç Villa 93.413.76.68
Format de full A4		<div><input type="checkbox"/> Vistes</div> <div><input type="checkbox"/> Talls i seccions</div> <div><input type="checkbox"/> Acotació</div> <div><input type="checkbox"/> Toleràncies</div> <div><input type="checkbox"/> Caixetí</div>				