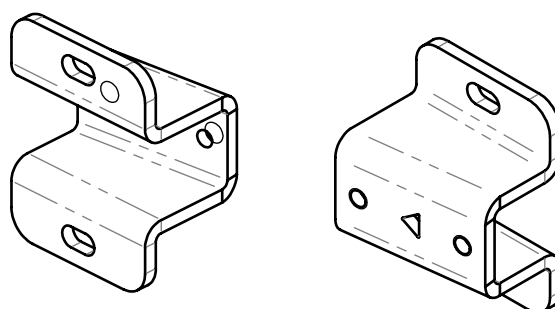


Els dos forats roscats de M3 s'han de roscar després de pintar



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-M01C01.0P05D Y Idler Tensioner.SLDPRT			
			Data de creació		Data d'impressió		
			29/10/2015		27/04/2018		
		Referència BCN3DSigma-M01C01.0P05D			Projecte: BCN3DSigma		
					Mòdul: Structure		
Escala 2:1		Dissenyat Eric Pallarés		Dibuixat Álvaro García		Conjunt: Main Structure	
						Peça: Y Idler Tensioner	
Hoja / Total 1/1		Comprovat Fabio Palmi		Aprobat Fabio Palmi		Versió plànol V1.0	
						Contacte Fabio Palmi 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"/> Caixaí</div>					