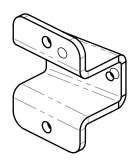
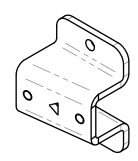


Els dos forats roscats de M3 s'han de roscar després de pintar





Xapa acer 2 mm de gruix

₽ UNDACIÓ cim	2		Acer	55	55 x 27 x 18		-		SW301G Bleu 600 Sablé	
	Quant.		Material	М	Mides màx.		ractament tèrmic		Recobriment	
	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 crea	/10/2015	Data d'impressió		28/08/2017	
		\leftarrow	Referència BCN3DSigma-M01C01.0P05C				Projecte:	BCN3D	Sigma	
	$\left \left\{ \right\} \right $					05C	Mòdul: Structure			
			D :		Dibuluat		Conjunt: Main Structure			
	Escala 2:1		Dissenyat Eric Pallarés		Dibuixat Eric Pallarés		Peça:	Y Idler Tensioner		
	Hoja / Total		Comprovat		Aprovat	Versió plà		nol	Contacte	
	1/1		Eric Pallarés		Bernat Poll		V1.2		Vicenç Villa	93.413.76.68
		Format de full Vistes		Tall	Talls i seccions			Тс	oleràncies	Caixetí