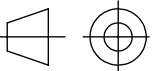


Xapa alumini 1mm de gruix

FUNDACIÓ CIM  
BARCELONATECH

1	Alumini	85 x 80 x 32	-	SW301G Bleu 600 Sablé
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	Axius adjunts: BCN3DSigma-M05C01.0P06C Purger Base Left.SLDPRt	
		Data de creació	28/10/2015	Data d'impressió 02/11/2015
	Referència BCN3DSigma-M05C01.0P06C		Projecte: BCN3DSigma	
			Mòdul: X Axis	
			Conjunt: X Axis Left	
			Peça: Purger Base Left	
Escala 1:1	Dissenyat Vicenç Villa	Dibuixat Eric Pallarés		
Hoja / Total 1/1	Comprovat Bernat Poll	Aprovat Bernat Poll	Versió plànol V1.0	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			