



₽ UNDACIÓ cim	2 Barr		a cromada \emptyset 8	3	Ø8 x 61		_		-	
	Quant.		Material	М	Mides màx.		Tractament tèrmic		Recobriment	
	Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M		Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat minima general Ra=6.3	Arxius adjunts:			_		
					Data de creació 04/11/2014 Data d'impressió 05/1				05/11/2014	
	+		Referència				Projecte: BCN3DPaste			
			BCN3DPaste-M01C00.0P15A				Mòdul: -			
							Conjunt: -			
	Escala		Dissenyat		Dibuixat					
	1:1		Rafa Anglès		Rafa Anglés		Peça:	Peça: Shaft bar		
	Hoja / Total		Comprovat		Aprovat		Versió plànol		Contacte	
	18/22		_		•		V1.0	R	afa Anglés	933 487 025
	Format de full A4		Vistes Talls i seccions Acotació Toleràncies Caixetí							