



Nota:
Aplicar tratamiento de parkerizado.

1	TREFILADO Ø8 x 80			1	AISI 1045		
POS.	DENOMINACION			CANT.	MATERIAL	NOTAS	
	FECHA	NOMBRE	FIRMA	<div>EJE TENSOR CAJA</div> <div>CAJA REDUCTORA</div> <div>MAQUINA DE ENSAYO DE TRACCION DE PLASTICOS</div>			
DIB.	01/08/25	DVSR					
REV.	20/10/25	CEM					
APR.	27/10/25	CEM					
		Esc.: 4:1	Tipo de manufactura: Mecanizado				
Tolerancias: S/DIN			Sustituye a: - - -		Sustituido por: - - -		
 <div>FACULTAD REGIONAL CHUBUT</div>			PROYECTO FINAL DE GRADO INGENIERIA ELECTROMECHANICA PROFESOR: MARTIN GUILLERMO RAIMONDEZ ALUMNO: DIEGO VICTOR SAAVEDRA RAVIER			Parte del conjunto: MET-PMC-400	A4
						Plano N°: MET-PMP-406	