



CHAFLANES NO INDICADOS R2

16s6	16.028	16.039
3p6	3.006	3.012
COTA NOMINAL	COTA MÍNIMA	COTA MÁXIMA

ACABADO SUPERFICIAL
✓ Ra 0.4

TOLERANCIA GENERAL
ISO 2768 - mK

MATERIAL
AISI/SAE 4150

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ FACULTAD DE CIENCIAS E INGENIERÍA - ING. MECATRÓNICA		
MÉTODO DE PROYECCIÓN 	MTR250 - PROYECTO DE DISEÑO MECATRÓNICO - 09M2	ESCALA 1:1
20150638	CÁCERES GUILLÉN, ANDRÉS EDGAR	FECHA: 2021.11.17
REVISADO POR:		LÁMINA: A3