



REDONDEOS NO INDICADOS R3

50H7	50	50.025
52JS7	51.985	50.015
80H9	80	80.074
90H7	90	90.035
COTA NOMINAL	COTA MINIMA	COTA MAXIMA

ACABADO SUPERFICIAL ✓ Ra 1.6	TOLERANCIA GENERAL ISO 2768 -mK	MATERIAL AA6061-0
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ FACULTAD DE CIENCIAS E INGENIERÍA - ING. MECATRÓNICA		
MÉTODO DE PROYECCIÓN ⊕	MTR250 - PROYECTO DE DISEÑO MEATRÓNICO - 09M2	ESCALA 1:1
PROYECTO ROBOT PALLET	ENSAMBLE SISTEMA DE ELEVACIÓN	FECHA: 2021.10.09
20150638	CÁCERES GUILLÉN, ANDRÉS EDGAR	LÁMINA: A2