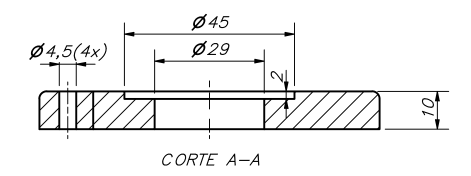


REDONDEOS NO INDICADOS R2



	ACABADO SUPERFICIA Ra 1.6	ACABADO SUPERFICIAL TOLERANCIA GENERAL M Ra 1.6 ISO 2768 - mK AA	
	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ FACULTAD DE CIENCIAS E INGENIERÍA - ING. MECATRÓNICA		
	MÉTODO DE PROYECCIÓN	MTR250 - PROYECTO DE DISEÑO MECATRÓNICO - 09M2	ESCALA
		MONTURA DE MOTOR	1:1
	20150638	CÁCERES GUILLÉN, ANDRÉS EDGAR	FECHA: 2021.11.17
	REVISADO POR:		LÁMINA: A3