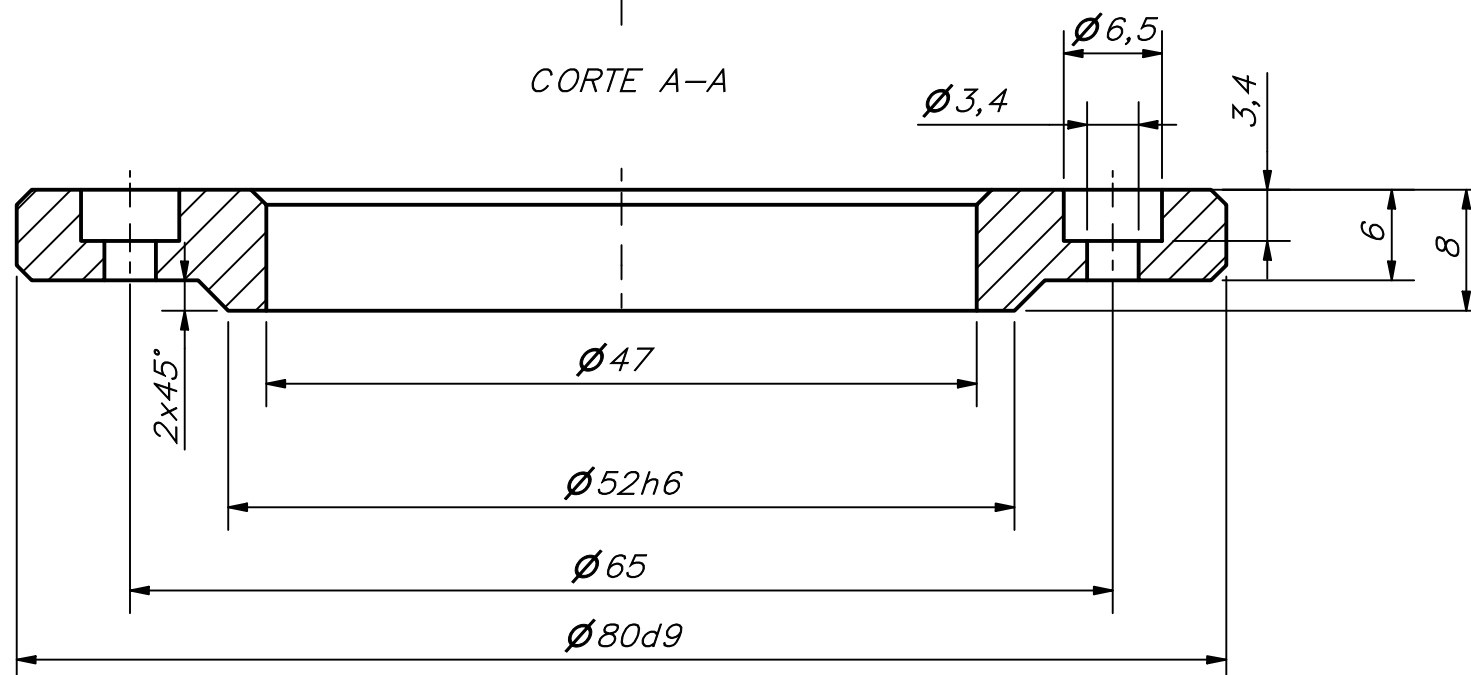


CHAFLANES NO INDICADOS 1x45°

80d9	79.881	79.9
52h6	51.981	52
COTA NOMINAL	COTA MÍNIMA	COTA MÁXIMA

CORTE A-A



ACABADO SUPERFICIAL

TOLERANCIA GENERAL
ISO 2768 - mK

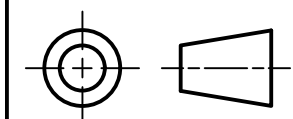
MATERIAL
DIN S137

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ
FACULTAD DE CIENCIAS E INGENIERÍA - ING. MECATRÓNICA

MÉTODO DE PROYECCIÓN

MTR250 - PROYECTO DE DISEÑO MECATRÓNICO - 09M2

ESCALA



SEGURO DE RODAMIENTOS

1:1

20150638

CÁCERES GUILLÉN, ANDRÉS EDGAR

FECHA:
2021.11.17

REVISADO POR:

LÁMINA:
A3