

NOTA:

- **(5) MAMELÓN:** Profundidad: $\nabla 20$ mm / Diámetro interior: $\varnothing 104.58$ mm
- **CÓDIGO MAQUINADO:** HER06499



DESCRIPCIÓN: ENS.- INSPECCIÓN - 60044832 - OT 2111 12387

CANTIDAD: 1 ENSAMBLE

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 8

OT: 2111 - 12387

DIMENSIONES: mm

MATERIAL: ---

USUARIO: MAURICIO THOMAS

DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 04/01/2022

HOJA: 1-12

ITEM NO.	PART NUMBER	QTY.
1	PZA 01 - BASE - 60044832 - OT 2111 12387	1
2	PZA 02 - F SEG - 60044832 - OT 2111 12387	1
3	PZA 03 - F BAND - 60044832 - OT 2111 12387	1
4	PZA 04 - PERILLA - 60044832 - OT 2111 12387	2
5	PZA 05 - MLN 1 - 60044832 - OT 2111 12387	2
6	PZA 07 - U 1 - 60044832 - OT 2111 12387	5
7	INS_TOPE_BAND	1
8	INS_TAPA_BAND	1
9	INS_TOPE_SEG	1
10	INS_TAPA_SEG	1
11	_SM 20.stp	2
12	TORNILLO DE PRESIÓN 3/8-16	1
13	JALADERA	2



DESCRIPCIÓN: ENS.- INSPECCIÓN - 60044832 - OT 2111 12387

CANTIDAD: ---

CLIENTE: KATCON

ESCALA: ---

OT: 2111 - 12387

DIMENSIONES: mm

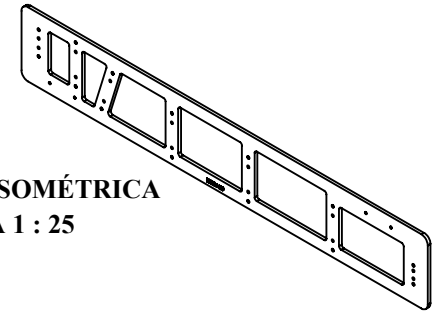
MATERIAL: ---

USUARIO: MAURICIO THOMAS

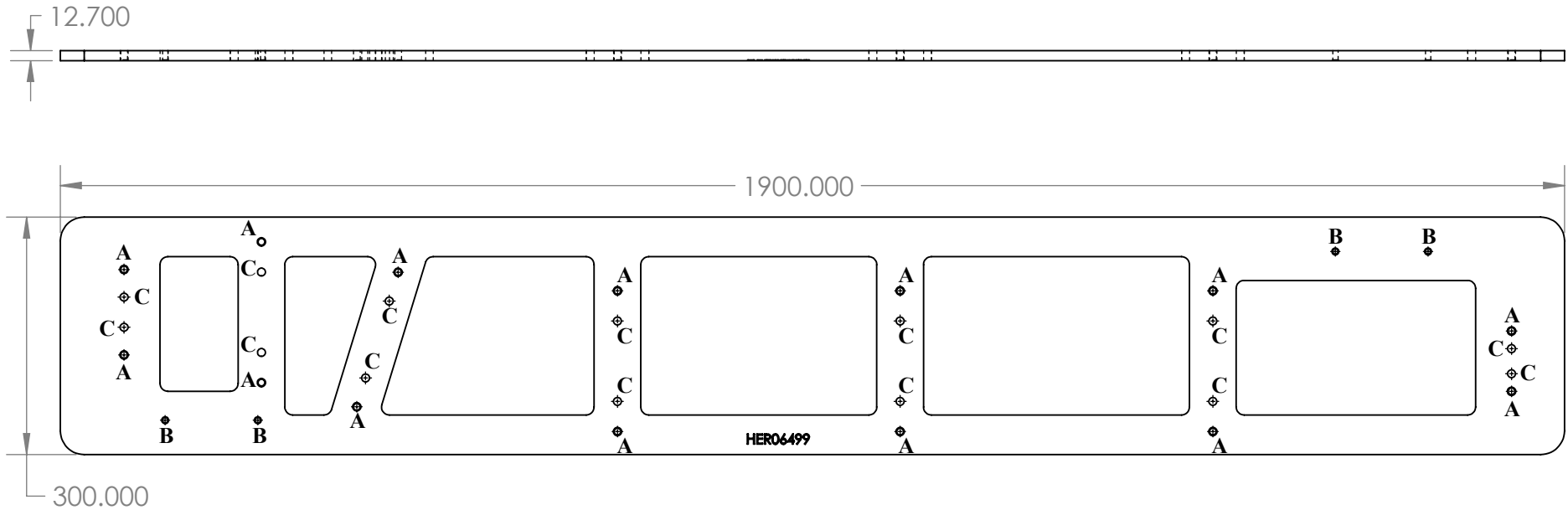
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 04/01/2022

HOJA: 2-12



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 25



NOTA:

- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- MAQUINAR CÓDIGO: HER06499
- A: 14X ROSCA M10 X 1.5 ∇ THRU
- B: 4X ROSCA M8 X 1.25 ∇ TRHU
- C: 14X DOWEL PIN (H7) M10 ∇ TRHU



DESCRIPCIÓN: PZA 01 - BASE - 60044832 - OT 2111 12387

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 8

OT: 2111 - 12387

DIMENSIONES: mm

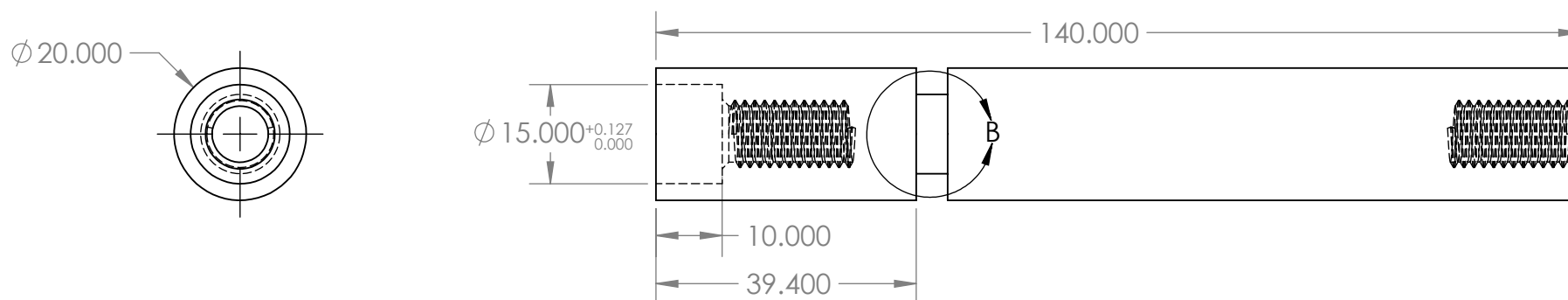
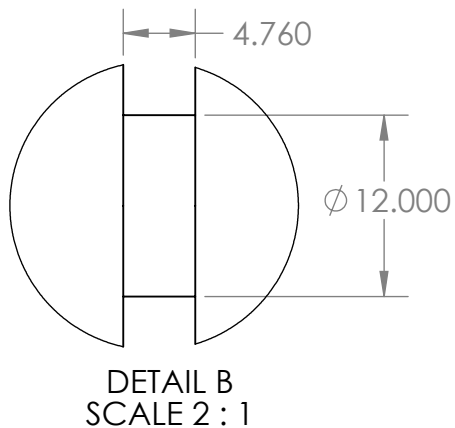
MATERIAL: ALUMINIO

USUARIO: MAURICIO THOMAS

DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 04/01/2022

HOJA: 3-12



NOTA:

- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- CHAFLANES NO ACOTADOS: 1.000 X 45°
- 2X ROSCAS M10 X 1.5 ∇ 19.050



DESCRIPCIÓN: PZA 02 - F SEG - 60044832 - OT 2111 12387

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 1

OT: 2111 - 12387

DIMENSIONES: mm

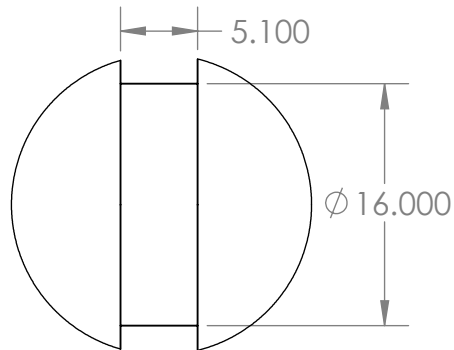
MATERIAL: BARRA CROMO

USUARIO: MAURICIO THOMAS

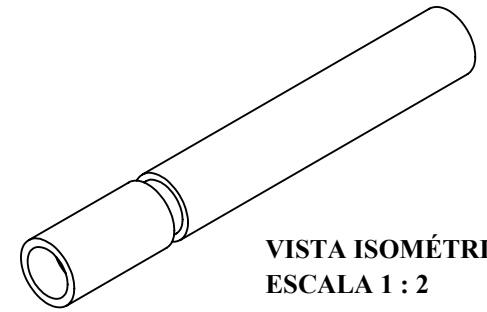
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 04/01/2022

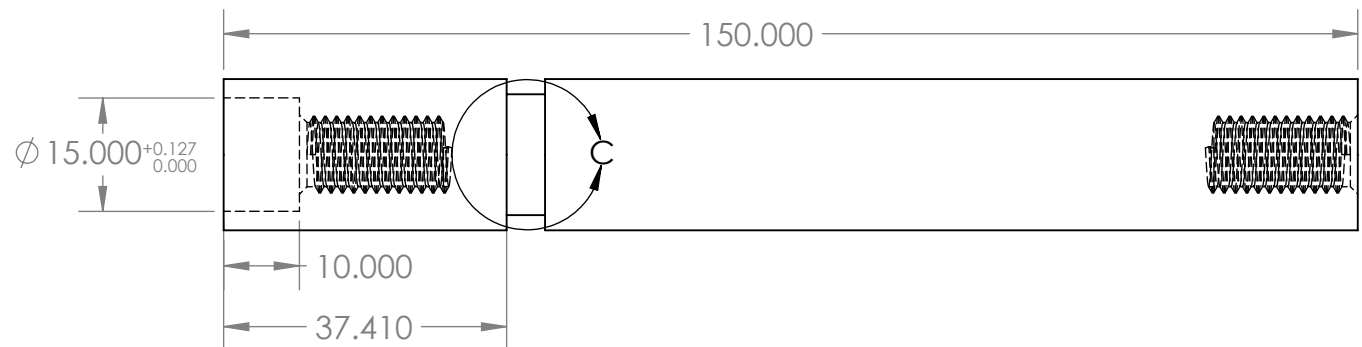
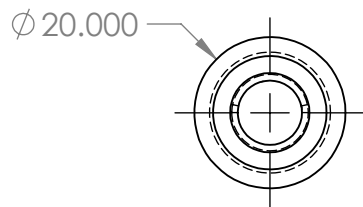
HOJA: 4-12



DETAIL C
SCALE 2 : 1



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 2



NOTA:

- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- CHAFLANES NO ACOTADOS: 1.000 X 45°
- 2X ROSCAS M10 X 1.5 ∇ 19.050



DESCRIPCIÓN: PZA 03 - F BAND - 60044832 - OT 2111 12387

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 1

OT: 2111 - 12387

DIMENSIONES: mm

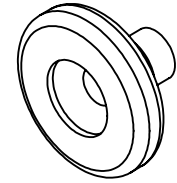
MATERIAL: BARRA CROMO

USUARIO: MAURICIO THOMAS

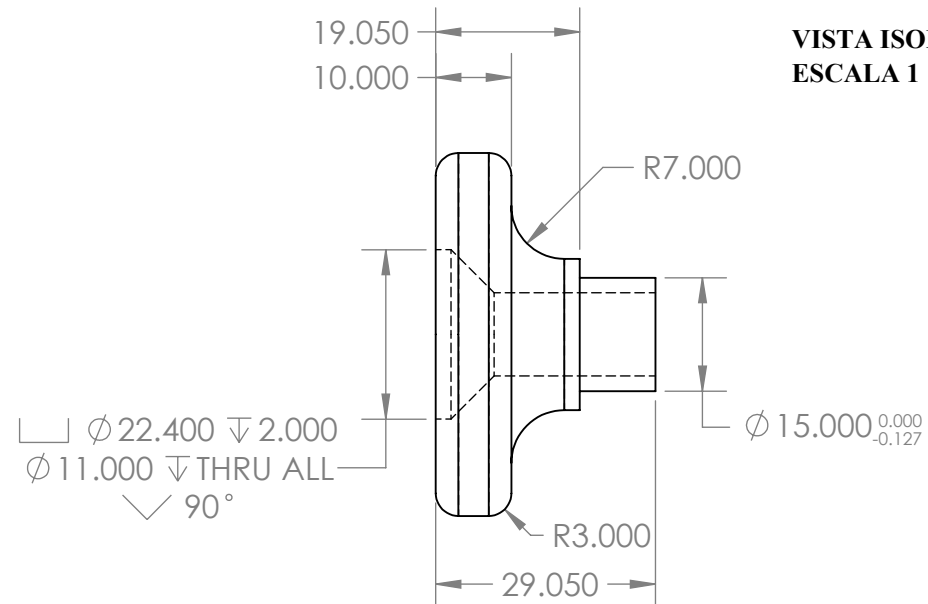
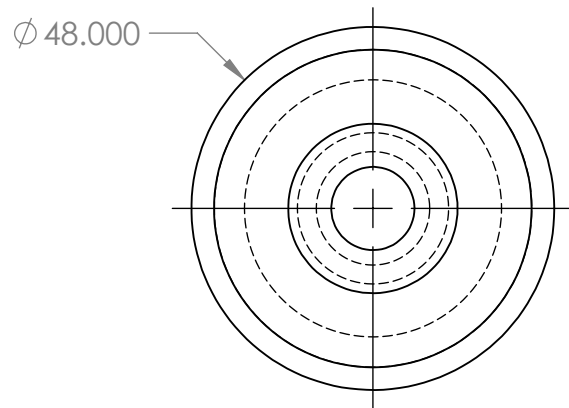
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 04/01/2022

HOJA: 5-12



**VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 2**



NOTA:

- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBASAS
- PIEZA PAVONADA



DESCRIPCIÓN: PZA 04 - PERILLA - 60044832 - OT 2111 12387

CANTIDAD: 2 PIEZAS

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 1

OT: 2111 - 12387

DIMENSIONES: mm

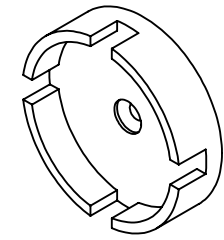
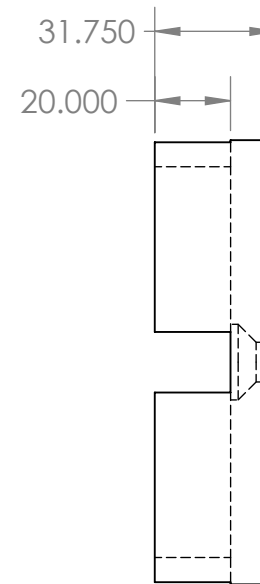
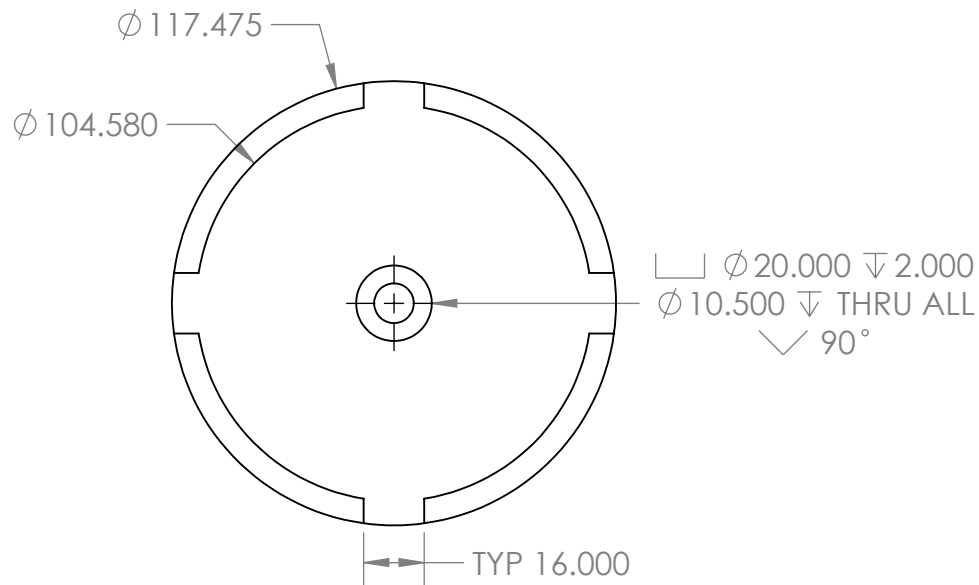
MATERIAL: A36

USUARIO: MAURICIO THOMAS

DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 04/01/2022

HOJA: 6-12



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 4

NOTA:

- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- PIEZA PAVONADA



DESCRIPCIÓN: PZA 05 - MLN - 60044832 - OT 2111 12387

CANTIDAD: 2 PIEZAS

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 2

OT: 2111 - 12387

DIMENSIONES: mm

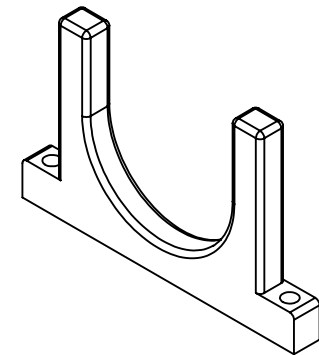
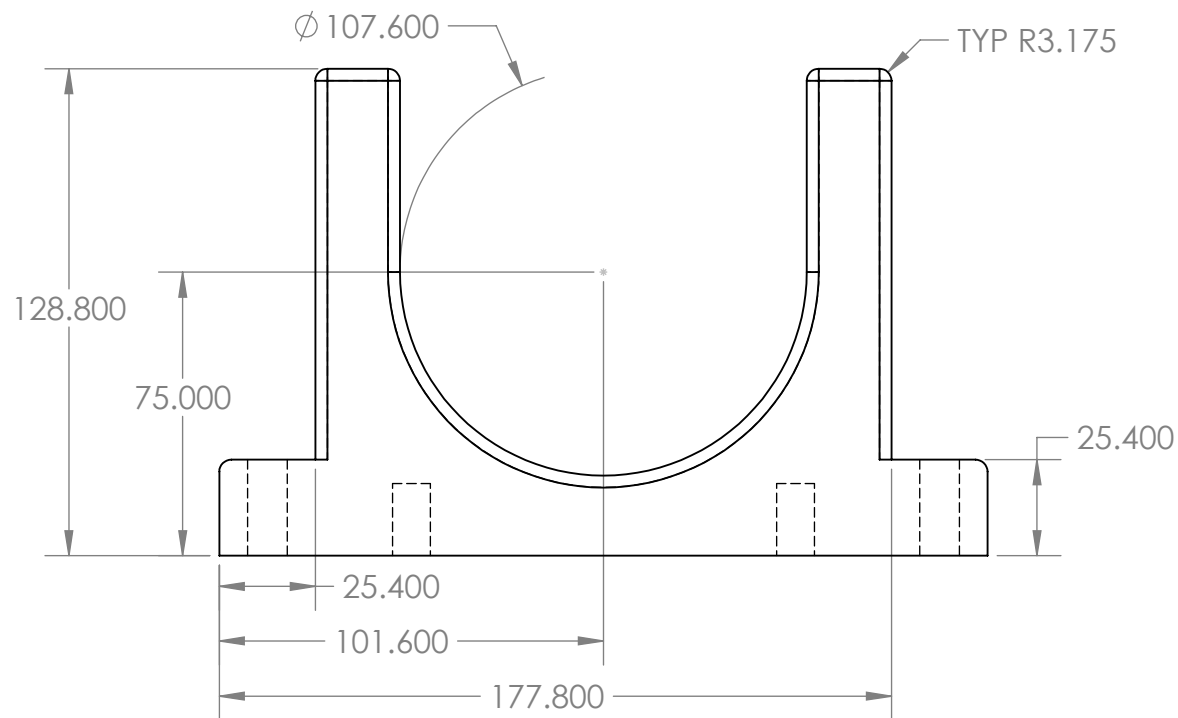
MATERIAL: 4140T

USUARIO: MAURICIO THOMAS

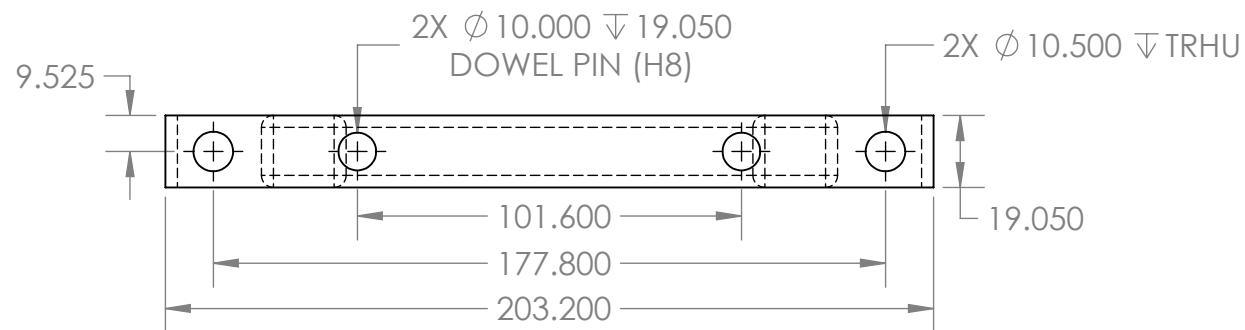
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 04/01/2022

HOJA: 7-12



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 4



NOTA:

- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS



DESCRIPCIÓN: PZA 07 - U 1 - 60044832 - OT 2111 12387

CANTIDAD: 5 PIEZAS

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 2

OT: 2111 - 12387

DIMENSIONES: mm

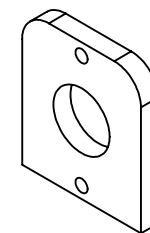
MATERIAL: ALUMINIO

USUARIO: MAURICIO THOMAS

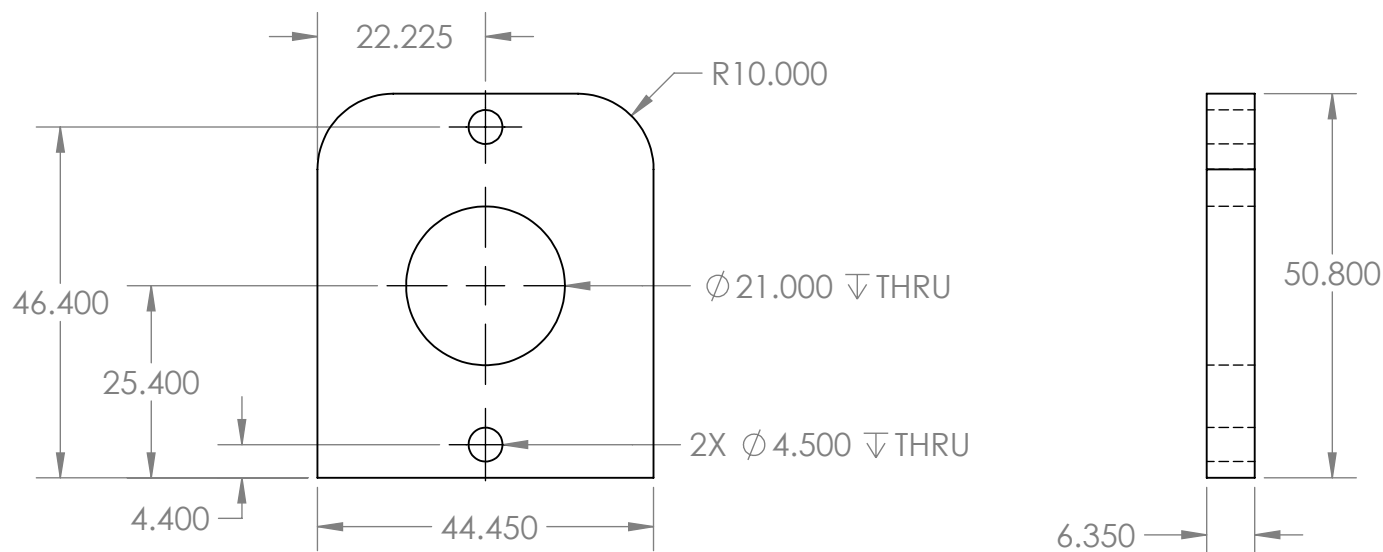
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 04/01/2022

HOJA: 8-12



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 2



NOTA:

- **PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS**



DESCRIPCIÓN: INS_TAPA_BAND

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 1

OT: 2111 - 12387

DIMENSIONES: mm

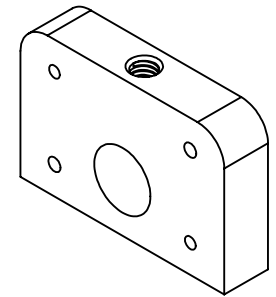
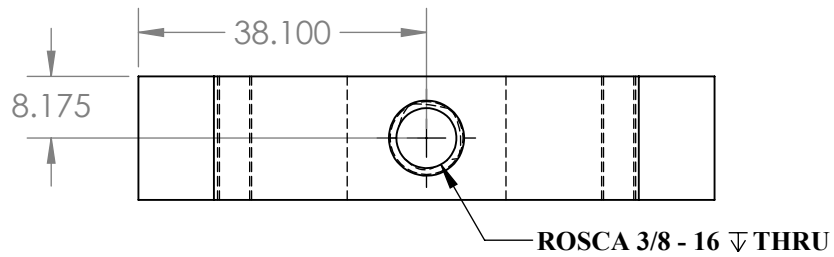
MATERIAL: ALUMINIO

USUARIO: MAURICIO THOMAS

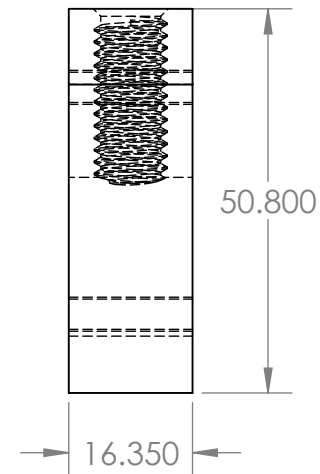
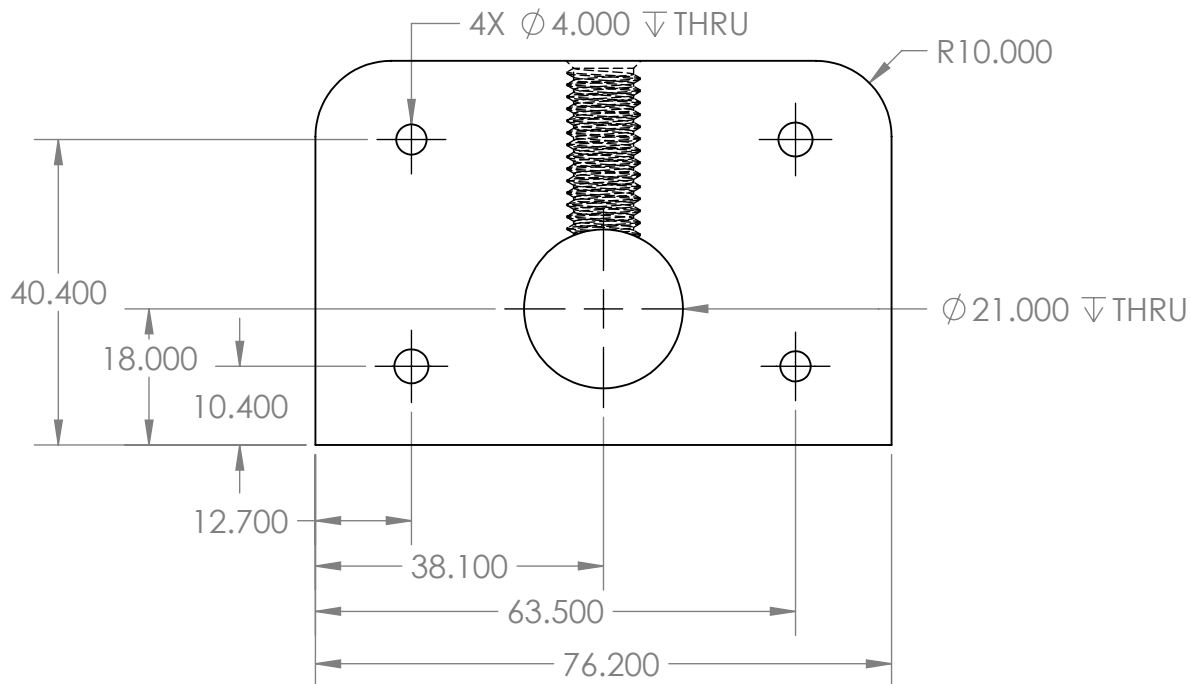
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 04/01/2022

HOJA: 9-12



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 2



NOTA:

- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS



DESCRIPCIÓN: INS_TAPA_SEG

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 1

OT: 2111 - 12387

DIMENSIONES: mm

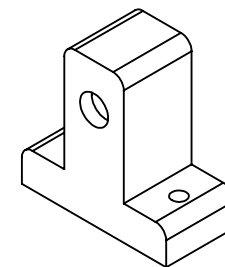
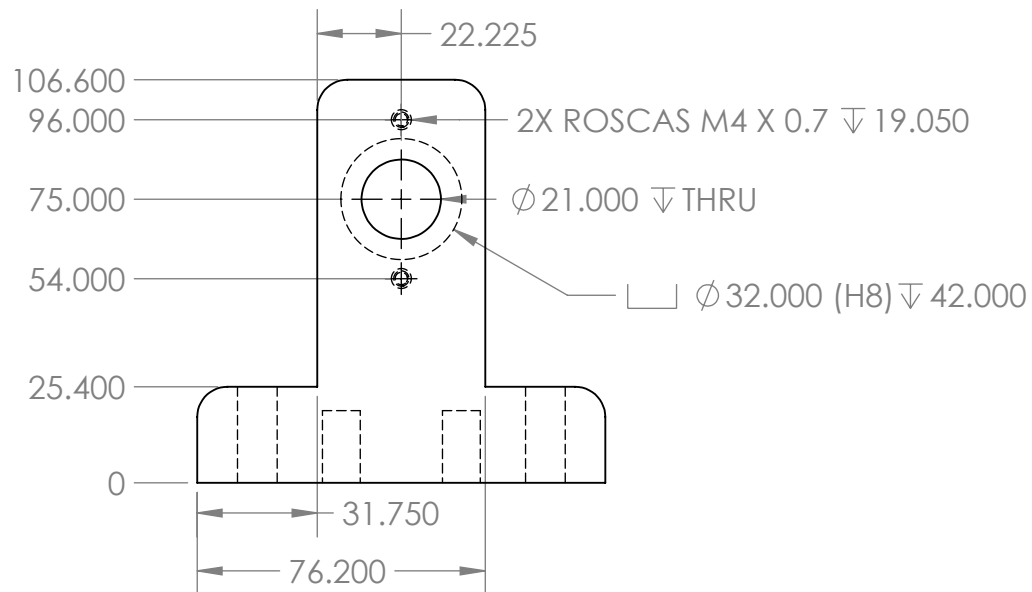
MATERIAL: ALUMINIO

USUARIO: MAURICIO THOMAS

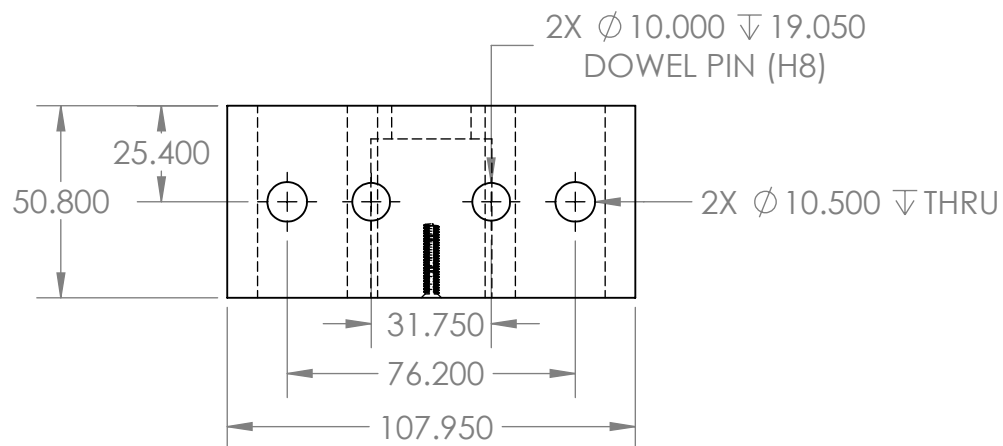
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 04/01/2022

HOJA: 10-12



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 4



NOTA:

- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- REDONDEOS NO ACOTADOS DE: R8.000



DESCRIPCIÓN: INS_TOPE_BAND

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 2

OT: 2111 - 12387

DIMENSIONES: mm

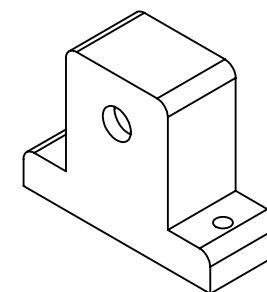
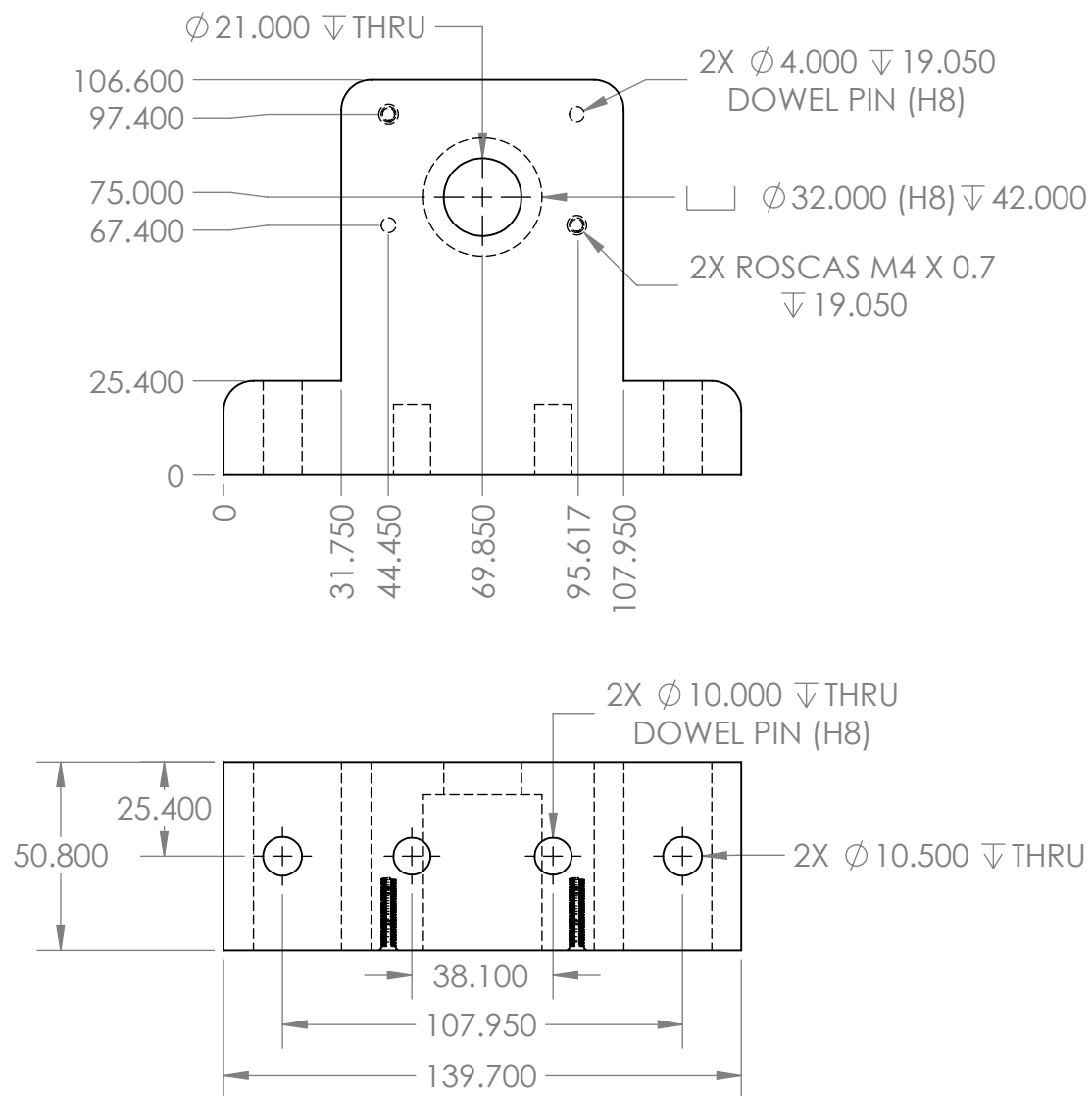
MATERIAL: ALUMINIO

USUARIO: MAURICIO THOMAS

DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 04/01/2022

HOJA: 11-12



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1 : 4

NOTA:

- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- REDONDEOS NO ACOTADOS DE: R8.000



DESCRIPCIÓN: INS_TOPE_SEG

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1 : 2

OT: 2111 - 12387

DIMENSIONES: mm

MATERIAL: ALUMINIO

USUARIO: MAURICIO THOMAS

DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 04/01/2022

HOJA: 12-12