

N.º DE ELEMENTO	N.º DE PIEZA	CANT.
1	PZA 01 - BASE - 60044707 - OT 2112 12684	1
2	PZA 02 - F SEG - 60044707 - OT 2112 12684	1
3	PZA 03 - F BAND - 60044707 - OT 2112 12684	1
4	PZA 04 - PERILLA - 60044707 - OT 2112 12684	2
5	PZA 05 - MLN 1 - 60044707 - OT 2112 12684	1
6	PZA 06 - MLN 2 - 60044707 - OT 2112 12684	1
7	PZA 07 - U 1 - 60044707 - OT 2112 12684	2
8	PZA 08 - U 2 - 60044707 - OT 2112 12684	1
9	PZA 09 - U 3 - 60044707 - OT 2112 12684	1
10	PZA 10 - SOPORTE U - 60044707 - OT 2112 12684	1
11	PZA 11 - SOPORTE - 60044707 - OT 2112 12684	2
12	PZA 12 - BASE SOPORTE - 60044707 - OT 2112 12684	1
13	INS_TOPE_BAND	1
14	INS_TAPA_BAND	1
15	INS_TOPE_SEG	1
16	INS_TAPA_SEG	1
17	_SM 20.stp	2
18	JALADERA	4
20	TORNILLO DE PRESIÓN 3/8-16	2
21	ARANDELA M20	1

NODE

* " *	maquinados aeme
+ _+	

CÓDIGO MAQUINADO: HER06536

(6) MAMELÓN: Díametro int. Ø 101.28 mm / Profundidad: ▼ 20.00 mm

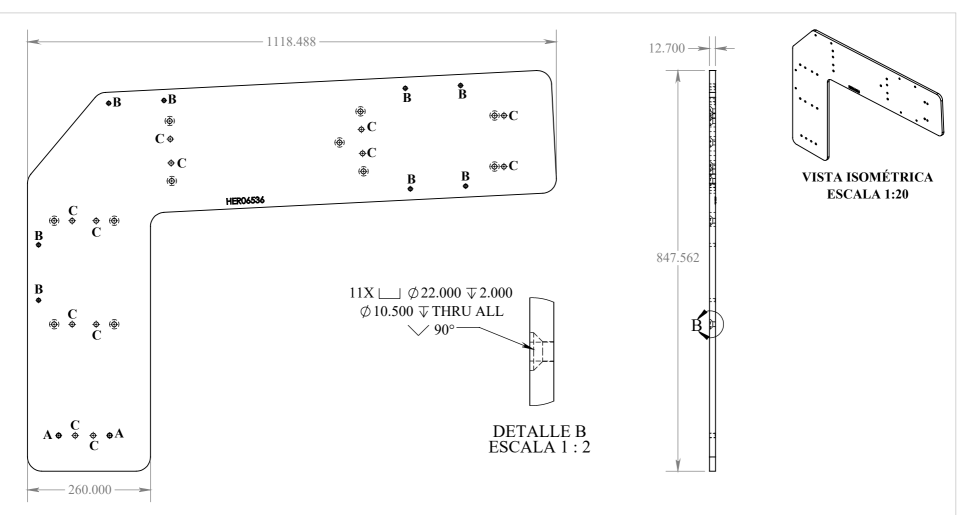
DESCRIPCION: ENS.- INSPECCIÓN - 60044707 - OT 2112 12684

REF. POSICIÓN

CANTIDAD: 1 ENSAMBLE

CLIENTE: KATCON ESCALA: 1:10 OT: 2112-12684 DIMENSIONES: mm MATERIAL: ---

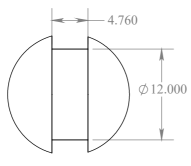
USUARIO: MAURICIO THOMAS DIBUJÓ: STEVEN MORA FECHA: 28/01/2022 HOJA: 1 - 16



- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- CÓDIGO A MAQUINAR: HER06536

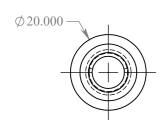
	TABLA DE ROSCAS Y PERNOS
\boldsymbol{A}	2X ROSCAS M10 X 1.5 ▼THRU
B	8X ROSCAS M8 X 1.25 ↓ THRU
C	12X DOWEL PIN (H8) M10 ▼ THRU

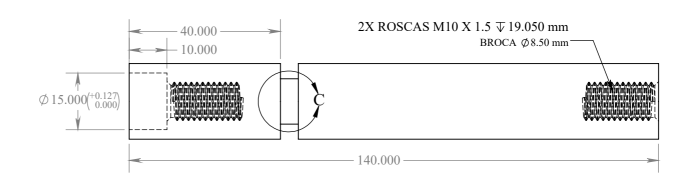
	maquinados aeme	DESCRIPCION: P	ZA 01 - E	BASE - 6004470	07 - OT 2112 12684	CANTIDAD:	1 PIEZA
	CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:8	OT: 2	112 - 12684	DIMENSIONES: mm	MATERIAL:	ALUMINIO
USUARIO: MAURICIO THOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FECHA: 28/01/2022	HOJA: 2 - 16		



DETALLE C ESCALA 2 : 1





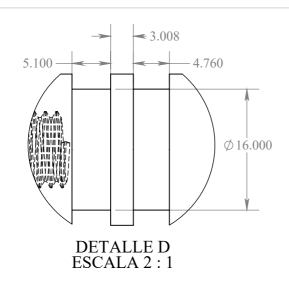


MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D

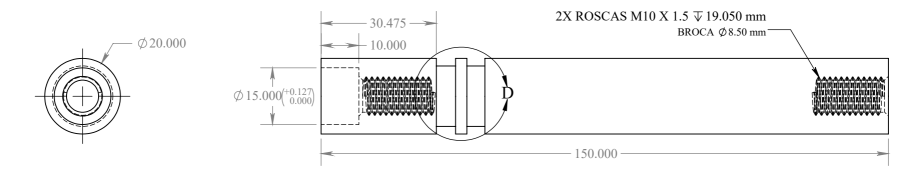
PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS

• CHAFLANES NO ACOTADOS: 1.000 X 45°

maquinadosaeme DI	ESCRIPCION: PZA 02 - F	SEG - 6004470	07 - OT 2112 12684	CANTIDAD: 1	PIEZA
CLIENTE: KATCON ES	SCALA: 1:1 OT: 21	112 - 12684	DIMENSIONES: mm	MATERIAL: BA	ARRA CROMO
USUARIO: MAURICIO THOM	MAS	DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FECHA: 28/01/2022	HOJA: 3 - 16



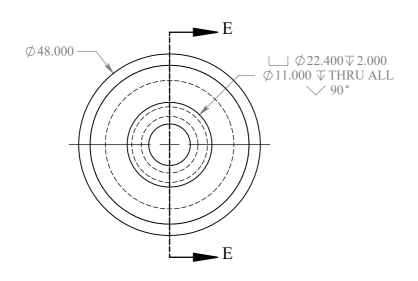


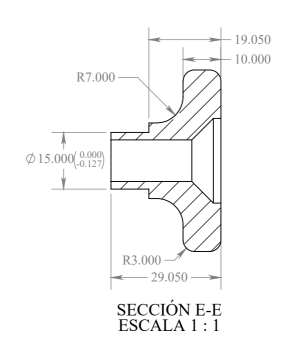


- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- CHAFLANES NO ACOTADOS DE: 1.000 X 45°

maquinadosaeme DESCRIPCION: PZA 03 -					BAND - 6004	4707 - OT 2112 12684	(CANTIDAD:	1 PIEZA
	CLIENTE:	KATCON	ESCALA: 1:1	OT : 2	112 - 12684	DIMENSIONES: mm	N	MATERIAL:	BARRA CROMO
	USUARIO:	MAURICIO TH	IOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FEC	HA: 28/01/2022	HOJA: 4 - 16





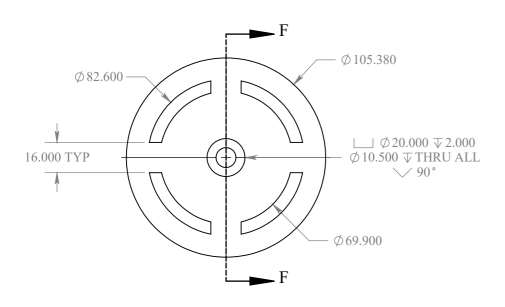


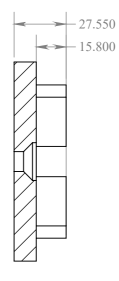
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- PIEZA PAVONADA

maquinadosaeme	DESCRIPCION:	PZA 04 - F	PERILLA - 6004	44707 - OT 2112 12684	CANTIDAD: 9	PIEZAS
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:1	OT: 2	112 - 12684	DIMENSIONES: mm	MATERIAL: A	36
USUARIO: MAURICIO TE	HOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FECHA: 28/01/2022	HOJA: 5 - 16



VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1:4





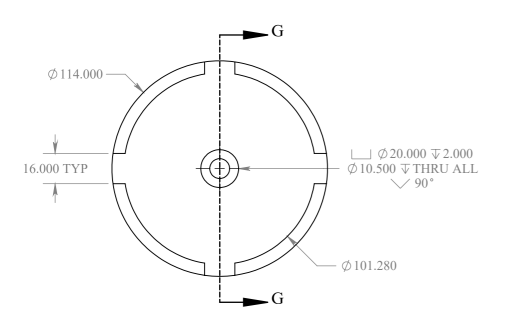
SECCIÓN F-F ESCALA 1 : 2

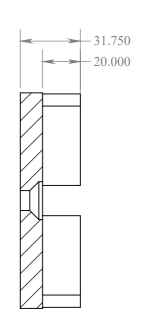
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- PIEZA PAVONADA

maquinados aeme	PZA 05 - N	MLN 1 - 600447	707 - OT 2112 12684	CANTIDAD: 1	PIEZA	
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:2	OT: 2	112 - 12684	DIMENSIONES: mm	MATERIAL:	4140T
USUARIO: MAURICIO TH	IOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FECHA: 28/01/2022	HOJA: 6 - 16





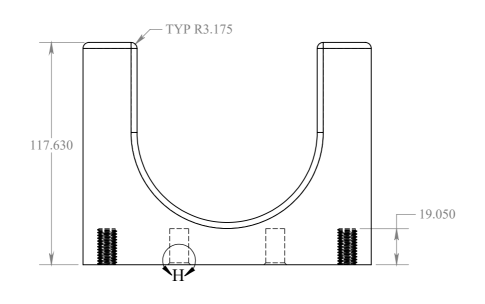


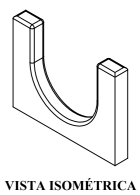


SECCIÓN G-G ESCALA 1 : 2

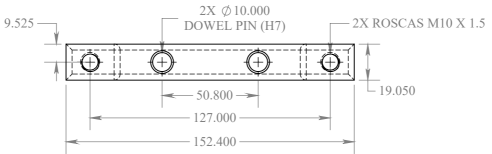
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- PIEZA PAVONADA

maquinadosaeme	DESCRIPCION:	PZA 06 - N	MLN 2 - 600447	707 - OT 2112 12684	CANTIDAD:	1 PIEZA
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:2	OT: 2	112 - 12684	DIMENSIONES: mm	MATERIAL:	4140T
USUARIO: MAURICIO TE	HOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FECHA: 28/01/2022	HOJA: 7 - 16

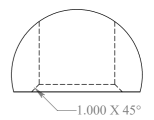




VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1:4



DETALLE H ESCALA 2 : 1

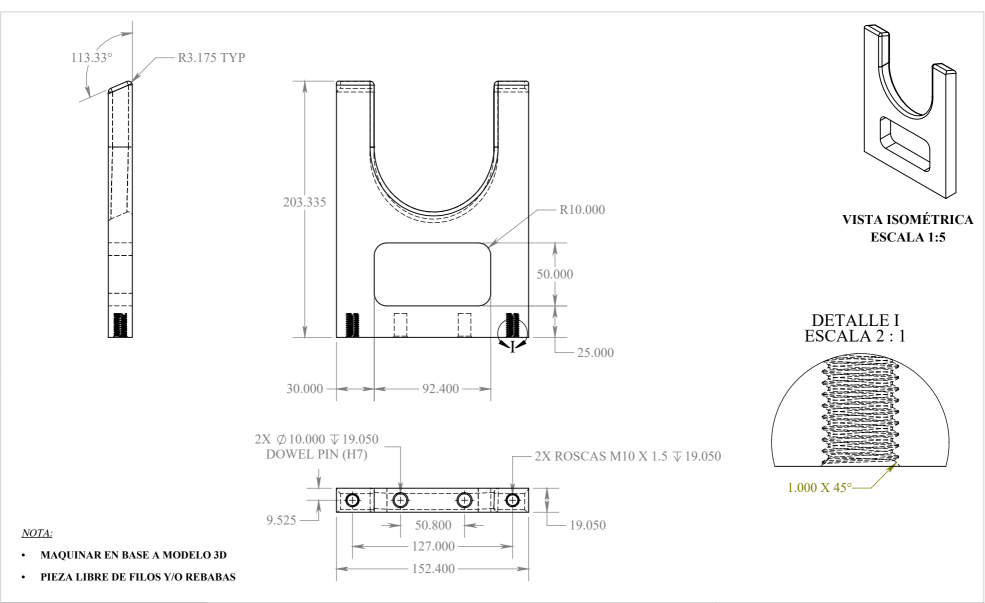


NOTA:

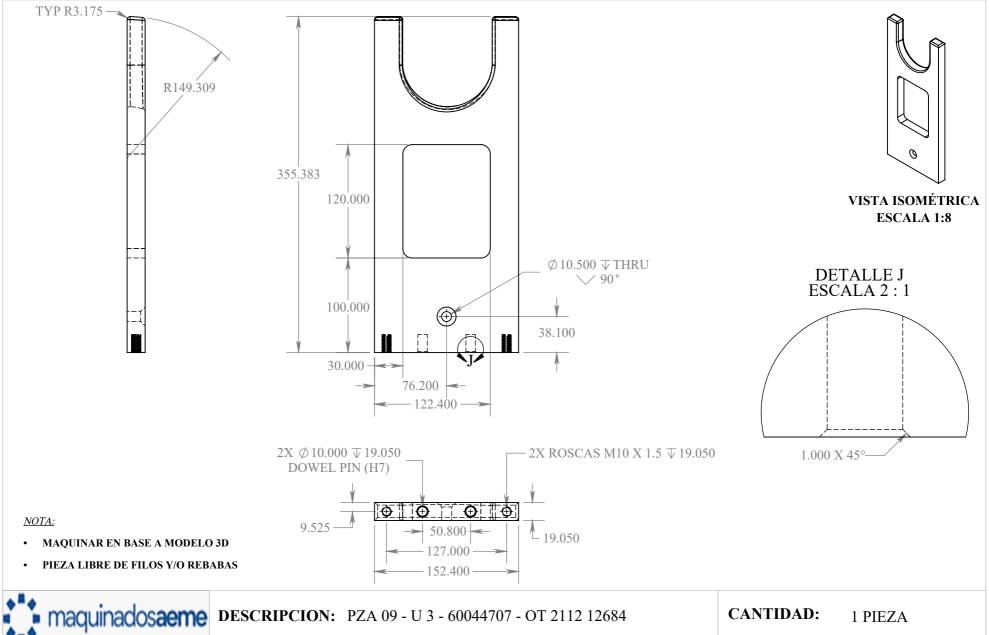
• MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D

• PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS

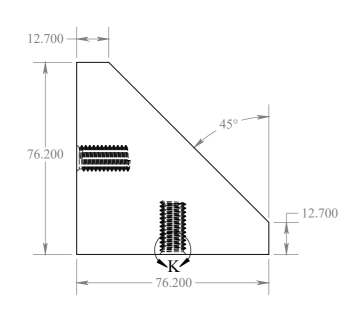
maquinados aeme	DESCRIPCION: 1	PZA 07 - U	U 1 - 60044707	- OT 2112 12684		CANTIDAD: 2	PIEZAS
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:2	OT: 2	2112 - 12684	DIMENSIONES: mm		MATERIAL: A	LUMINIO
USUARIO: MAURICIO TE	IOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FE(CHA: 28/01/2022	HOJA: 8 - 16

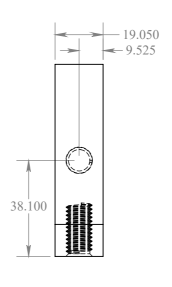


maquinadosaeme	DESCRIPCION: 1	PZA 08 - U	J 2 - 60044707	- OT 2112 12684	CANTIDAD:	l PIEZA
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:3	OT: 2	112 - 12684	DIMENSIONES: mm	MATERIAL: A	LUMINIO
USUARIO: MAURICIO TE	IOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FECHA: 28/01/2022	HOJA: 9 - 16

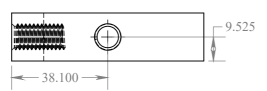


maquinados aeme	DESCRIPCION: 1	PZA 09 - U	J 3 - 60044707	- OT 2112 12684	CANTIDAD: 1	PIEZA
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:4	OT : 2	112 - 12684	DIMENSIONES: mm	MATERIAL: A	LUMINIO
USUARIO: MAURICIO TH	IOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FECHA: 28/01/2022	HOJA: 10 - 16

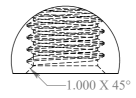






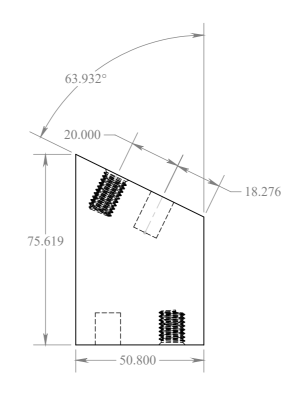


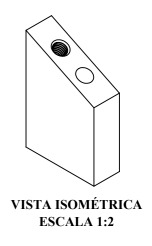
DETALLE K ESCALA 2 : 1



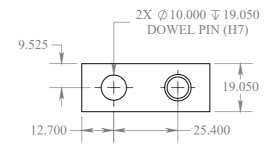
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS

maquinadosaeme	DESCRIPCION:	PZA 10 - S	CANTIDAD:	1 PIEZA		
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 2:3	OT: 2	112 - 12684	DIMENSIONES: mm	MATERIAL:	ALUMINIO
USUARIO: MAURICIO THOMAS			DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FECHA: 28/01/2022	HOJA: 11 - 16

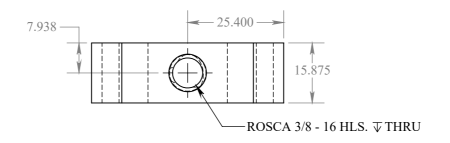


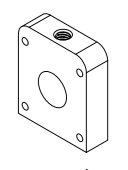


- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- TODAS LAS ROSCAS SON: M10 X 1.5 $\sqrt{19.050}$

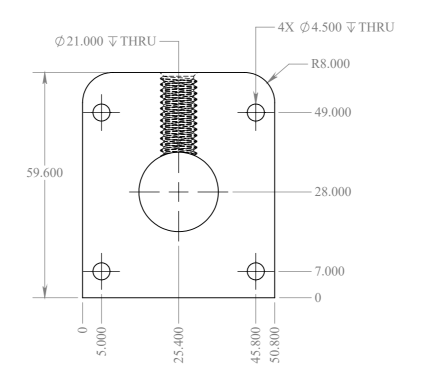


maquinados aeme	DESCRIPCION: F	PZA 11 - S	CANTIDAD:	2 PIEZAS		
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 2:3	OT: 2	112 - 12684	DIMENSIONES: mm	MATERIAL: A	ALUMINIO
USUARIO: MAURICIO TE	IOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FECHA: 28/01/2022	HOJA: 12 - 16



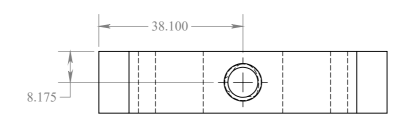


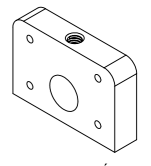
VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1:



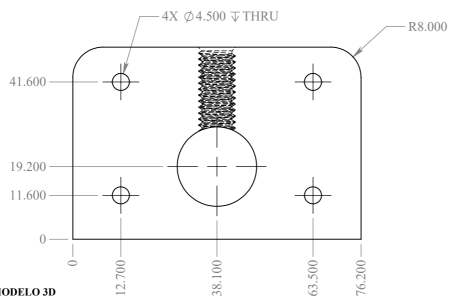
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS

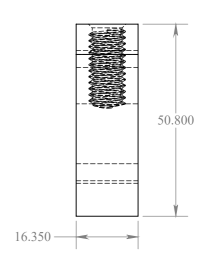
maquin	nados aeme	DESCRIPCION: I	ESCRIPCION: INS_TOPE_BAND					PIEZA
CLIENTE: K	ATCON	ESCALA: 1:1	OT : 2	2112 - 12684	DIMENSIONES: mm		MATERIAL: All	LUMINIO
USUARIO: N	MAURICIO TH	IOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FE	CHA: 28/01/2022	HOJA: 13 - 16





VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1:2



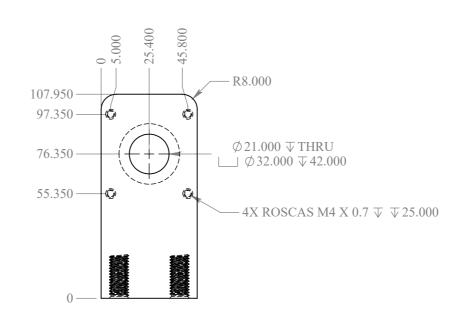


• MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D

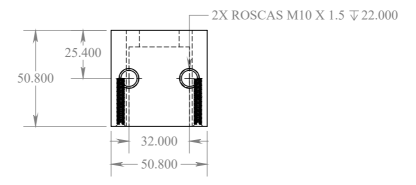
PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS

NOTA:

DESCRIPCION: INS_TAPA_SEG **CANTIDAD:** 1 PIEZA CLIENTE: KATCON **ESCALA:** 1:1 **DIMENSIONES: MATERIAL:** OT: 2112 - 12684 **ALUMINIO** mm **DIBUJÓ: USUARIO:** MAURICIO THOMAS **FECHA:** 28/01/2022 **HOJA:** 14 - 16 STEVEN MORA

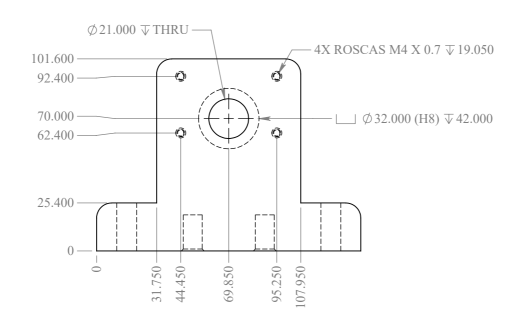


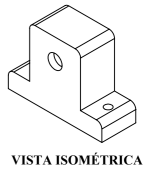




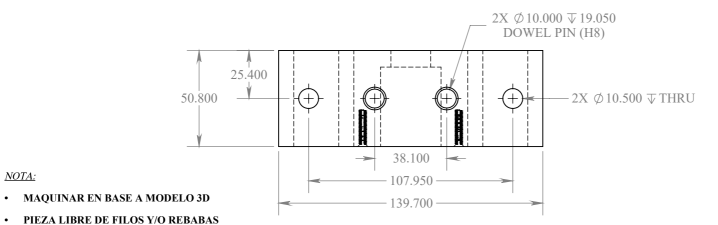
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS

maqu	uinados aeme	DESCRIPCION: I	NS_TOPI	E_BAND		CANTIDAD: 1	PIEZA
CLIENTE:	KATCON	ESCALA: 1:2	OT: 2	112 - 12684	DIMENSIONES: mm	MATERIAL: A	LUMINIO
USUARIO:	MAURICIO TH	IOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FECHA: 28/01/2022	HOJA: 15 - 16





ESCALA 1:4



maquinadosaeme	E_SEG		CANTIDAD:	1 PIEZA		
CLIENTE: KATCON	NTE: KATCON ESCALA: 1:2 OT:		112 - 12684	DIMENSIONES: mm	MATERIAL:	ALUMINIO
USUARIO: MAURICIO TE	IOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FECHA: 28/01/202	22 HOJA: 16 - 16