

maquinadosaeme DESCI	RIPCIÓN: ENS	INSPECCIÓN -	60044838 - OT 2112 12705	CANTIDAD: 1 ENSAMBLE			
CLIENTE: KATCON ESCA	LA: 1:6 OT: 2	2112 - 12705	DIMENSIONES: mm	m MATERIAL:			
USUARIO: MAURICIO THOMAS		DIBUJÓ: S	TEVEN MORA	FECHA:	: 06/01/2022	ноја:	1 - 12

N.º DE ELEMENTO	N.º DE PIEZA	CANTIDAD
1	PZA 01 - BASE - 60044838 - OT 2112 12705	1
2	PZA 02 - F SEG - 60044838 - OT 2112 12705	1
3	PZA 03 - F BAND - 60044838 - OT 2112 12705	1
4	PZA 04 - PERILLA - 60044838 - OT 2112 12705	2
5	PZA 05 - MLN 1 - 60044838 - OT 2112 12705	2
7	PZA 07 - U 1 - 60044838 - OT 2112 12705	4
8	INS_TOPE_BAND	1
9	INS_TAPA_BAND	1
10	INS_TOPE_SEG	1
11	INS_TAPA_SEG	1
12	_SM 20.stp	2
13	TORNILLO DE PRESIÓN	1
14	JALADERA	2

maquinadosaeme descripción:

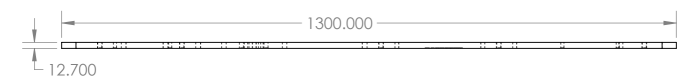
DESCRIPCIÓN: ENS.- INSPECCIÓN - 60044838 - OT 2112 12705

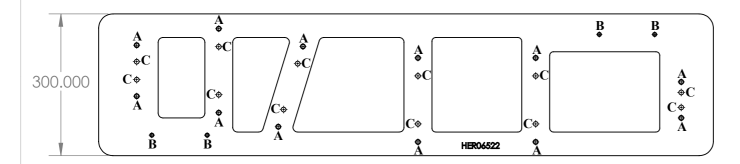
CANTIDAD: ...

CLIENTE: KATCON ESCALA: --- OT: 2112 - 12705 DIMENSIONES: mm MATERIAL: ---

USUARIO: MAURICIO THOMAS DIBUJÓ: STEVEN MORA FECHA: 06/01/2022 HOJA: 2-12

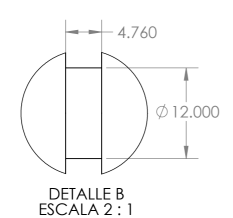




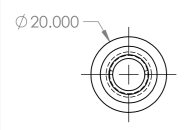


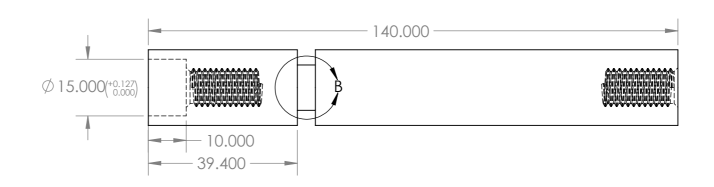
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- MAQUINAR CÓDIGO: HER06522
- A: 12X ROSCAS M10 X 1.5 ↓ THRU
- **B:** 4X ROSCAS M8 X 1.25 $\sqrt{}$ THRU
- C: 12X DOWEL PIN (H8) M10 $\sqrt{}$ THRU

maquinadosaeme	DESCRIPCIÓN:	PZA 01 -	BASE - 60044	CANTIDAD: 1 PIEZA					
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:8	OT: 2	112 - 12705	DIMENSIONES:	mm	MA	TERIAL:	ALUMINI	O
USUARIO: MAURICIO TE	IOMAS		DIBUJÓ: S	TEVEN MORA	F	ECHA	: 06/01/2022	ноја:	3- 12



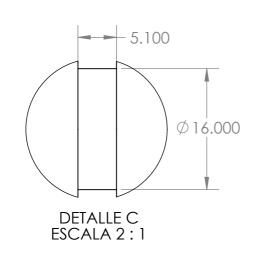




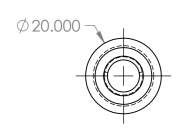


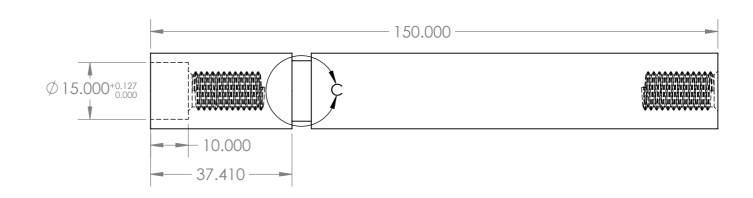
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- CHAFLANES NO ACOTADOS: 1.000 X 45°
- 2X ROSCAS M10 X 1.5 $\sqrt{19.050}$

maquinados aeme	DESCRIPCIÓN:	PZA 02 - F SEG	- 60044838 - OT 2112 1270	CANTIDAD	: 1 PIEZA	
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:1	OT: 2112 - 127	DIMENSIONES:	MATERIAL: BA	RRA CROMO	
USUARIO: MAURICIO TH	IOMAS	DIBUJ	Ó: STEVEN MORA	FE	CHA: 06/01/2022	HOJA: 4 - 12



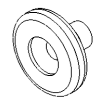




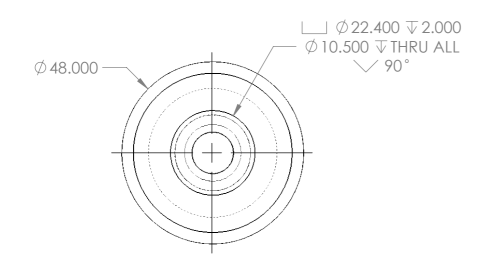


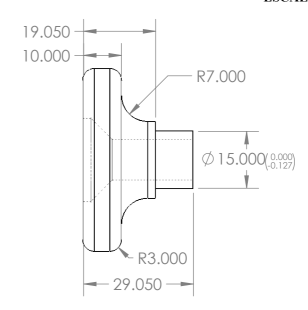
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- CHAFLANES NO ACOTADOS: 1.000 X 45°
- 2X ROSCAS M10 X 1.5 $\sqrt{19.050}$

maquinados aeme	DESCRIPCIÓN:	PZA 03 -	F BAND - 600	144838 - OT 2112 12705		1 PIEZA		
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:1	OT : 2	112 - 12705	DIMENSIONES: mn	n MA	ATERIAL: BARRA CROMO		
USUARIO: MAURICIO TH	IOMAS		DIBUJÓ: S	TEVEN MORA	FECHA	: 06/01/2022	ноја:	5 - 12



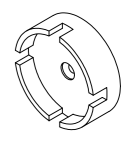
VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1 : 2



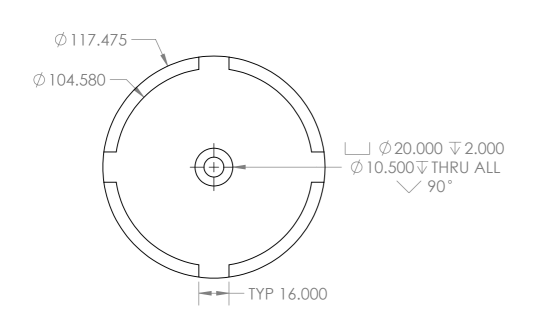


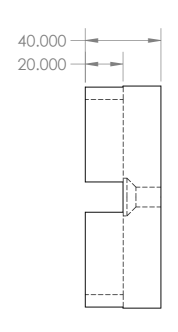
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- PIEZA PAVONADA

maquinadosaeme	DESCRIPCIÓN:	PZA 04 -	PERILLA - 60	0044838 - OT 2112 1270	CANTIDAD: 2 PIEZAS			
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:1	OT: 2	112 - 12705	DIMENSIONES:	mm MA	TERIAL:	A36	
USUARIO: MAURICIO TE	IOMAS		DIBUJÓ: S	TEVEN MORA	FECHA	: 06/01/2022	ноја:	6 - 12



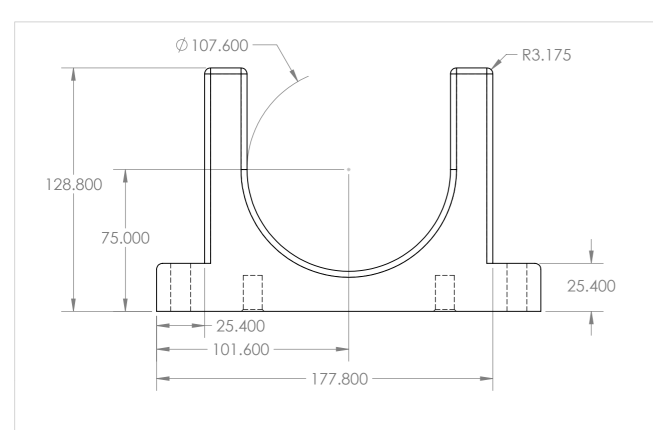
VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1 : 4

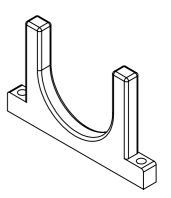




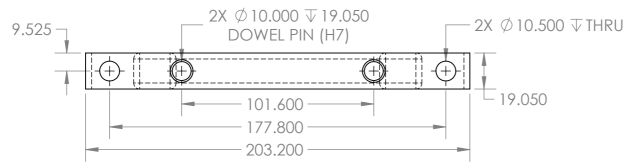
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- PIEZA PAVONADA

maquinadosaeme I	DESCRIPCIÓN: PZ	ZA 05 - MLN 1 - 6004	44838 - OT 2112 12705	CANTIDA	AD: 2 PIEZAS
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:2 O	T: 2112 - 12705	DIMENSIONES: mm	MATERIAL:	4140T
USUARIO: MAURICIO THO	DMAS	DIBUJÓ: S	TEVEN MORA	FECHA: 06/01/202	2 HOJA: 7 - 12





VISTA ISOMÉTRICA **ESCALA 1:4**



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

DESCRIPCIÓN:

PZA 07 - U 1 - 60044838 - OT 2112 12705

CANTIDAD: 4 PIEZAS

CLIENTE: KATCON

ESCALA: 1:2

OT: 2112 - 12705

DIMENSIONES:

mm

MATERIAL:

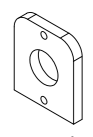
ALUMINIO

USUARIO: MAURICIO THOMAS

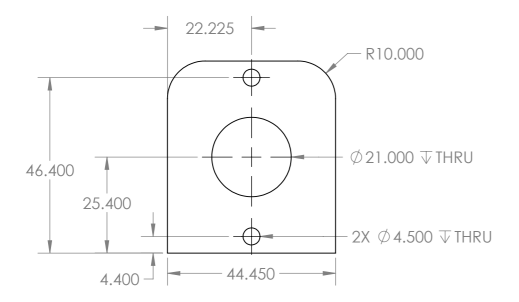
DIBUJÓ: STEVEN MORA

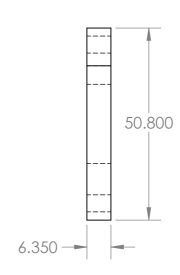
FECHA: 06/01/2022

HOJA: 8 - 12



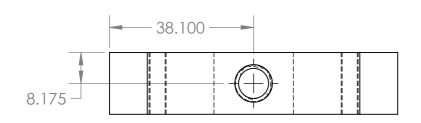
VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1 : 2

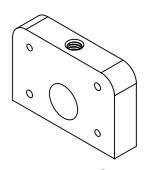




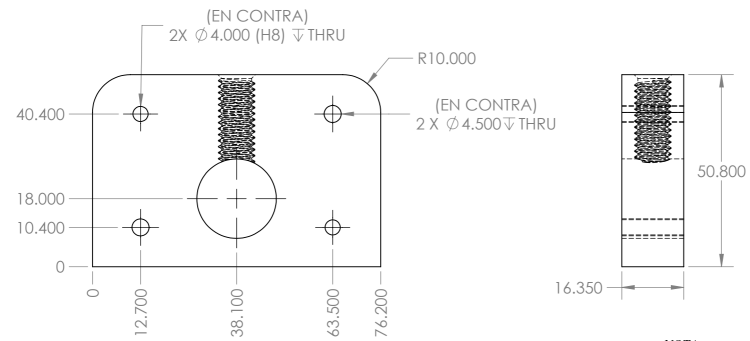
• PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS

maquinados aeme	DESCRIPCIÓN:	INS_TA	INS_TAPA_BAND					CANTIDAD: 1 PIEZA		
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:1	OT: 21	112 - 12705	DIMENSIONES:	mm	MA	ΓERIAL:	ALUMINI	О	
USUARIO: MAURICIO TH	IOMAS		DIBUJÓ: S	STEVEN MORA	F	ECHA:	06/01/2022	ноја:	9 - 12	



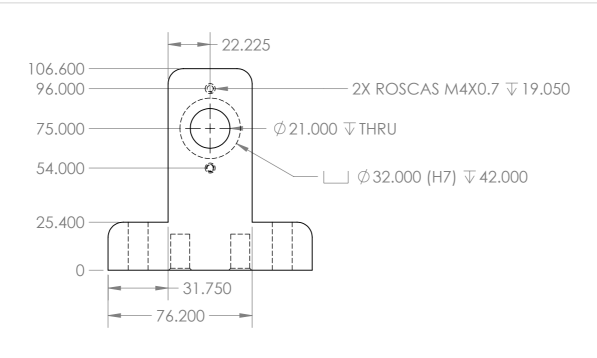


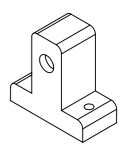
VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1 : 2



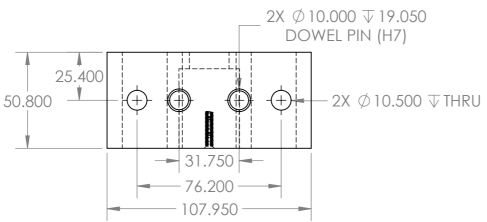
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS

maquinadosaeme descripción:				INS_TAPA_SEG					CANTIDAD: 1 PIEZA		
	CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:1	OT : 2	112 - 12705	DIMENSIONES:	mm	MAT	ERIAL:	ALUMINIO		
	USUARIO: MAURICIO TH	DIBUJÓ: S	STEVEN MORA	F	ECHA:	06/01/2022	HOJA: 10 - 12				



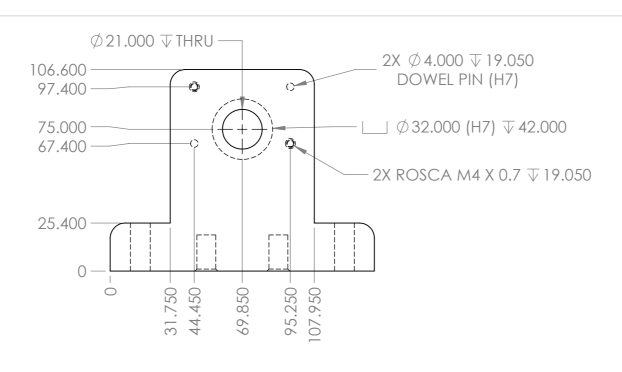


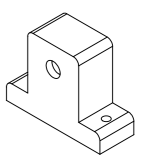
VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1 : 4



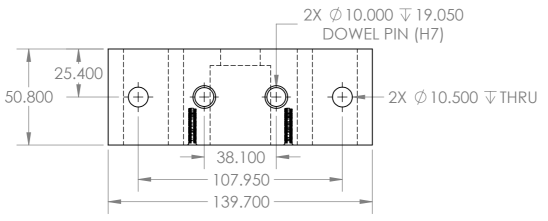
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- REDONDEOS NO ACOTADOS DE: R8.000

maquinados aeme	DESCRIPCIÓN:	INS_TO	PE_BAND		CANTIDAD: 1 PIEZA			
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:2	OT: 2	112 - 12705	DIMENSIONES:	mm	MA	ΓERIAL:	ALUMINIO
USUARIO: MAURICIO TH	IOMAS		DIBUJÓ: S	STEVEN MORA	F	ECHA:	06/01/2022	HOJA: 11 - 12





VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1 : 4



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

maquinados aeme	DESCRIPCIÓN:	INS_TO	OPE_SEG	CANTIDAD: 1 PIEZA				
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:2	OT: 2	2112 - 12705	DIMENSIONES:	mm	MA	ΓERIAL:	ALUMINIO
IISUARIO: MAURICIO TE	IOMAS		DIRILIÓ: S	STEVEN MORA	1	FECHA:	06/01/2022	HOJA: 12 - 12

USUARIO: MAURICIO THOMAS DIBUJÓ: STEVEN MORA FECHA: 06/01/2022 HOJA: 12 - 12