

maquinados <b>aeme</b>	DESCRIPCIÓN:	ENS IN	NSPECCIÓN -	- 60044842 - OT 2112 12707			CANTIDAD: 1 ENSAMBLE		
CLIENTE: KATCON	<b>ESCALA:</b> 1:6	OT: 2112 - 12707 DIMENSIONES: mm MATERI					TERIAL:		
USUARIO: MAURICIO TE	IOMAS		DIBUJÓ: S	TEVEN MORA	I	FECHA:	06/01/2022	ноја:	1 - 12

N.º DE ELEMENTO	N.º DE PIEZA	CANTIDAD
1	PZA 01 - BASE - 60044842 - OT 2112 12707	1
2	PZA 02 - F SEG - 60044842 - OT 2112 12707	1
3	PZA 03 - F BAND - 60044842 - OT 2112 12707	1
4	PZA 04 - PERILLA - 60044842 - OT 2112 12707	2
5	PZA 05 - MLN - 60044842 - OT 2112 12707	2
6	PZA 06 - U 1 - 60044842 - OT 2112 12707	4
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	1
13	JALADERA	2

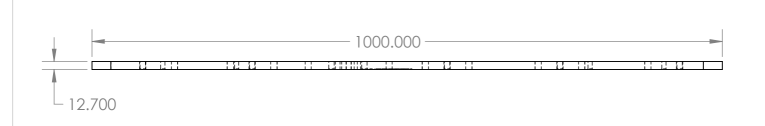
maquinadosaeme descripción:

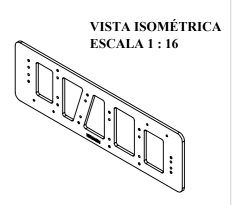
ENS.- INSPECCIÓN - 60044842 - OT 2112 12707

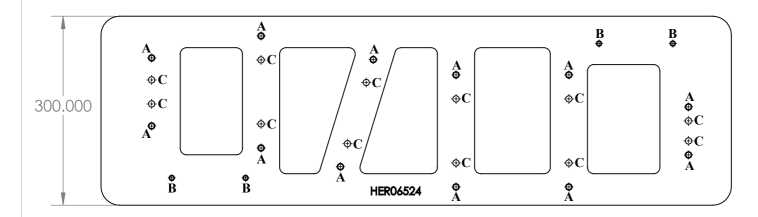
CANTIDAD: ...

CLIENTE: KATCON **OT:** 2112 - 12707 ESCALA: ---**DIMENSIONES: MATERIAL:** mm

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

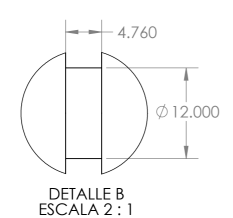




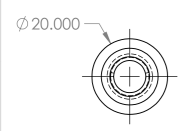


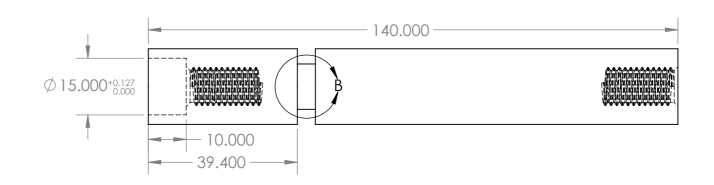
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- MAQUINAR CÓDIGO: HER06524
- A: 12X ROSCA M10 X 1.5  $\sqrt{\text{THRU}}$
- **B:** 4X ROSCA M8 X 1.25  $\sqrt{}$  TRHU
- C: 12X DOWEL PIN (H8) M10  $\sqrt{}$  TRHU

maquinados <b>aeme</b>	DESCRIPCIÓN:	PZA 01 - BASE - 60044842 - OT 2112 12707					CANTIDAD: 1 PIEZA		
CLIENTE: KATCON	<b>ESCALA:</b> 1:6	<b>OT:</b> 2112 - 1	2707	DIMENSIONES:	mm	MAT	TERIAL:	ALUMINI	О
USUARIO: MAURICIO THOMAS			J <b>JÓ:</b> S'	TEVEN MORA	Fl	ЕСНА:	06/01/2022	ноја:	3- 12



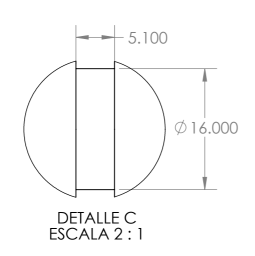




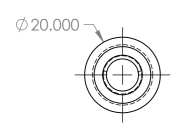


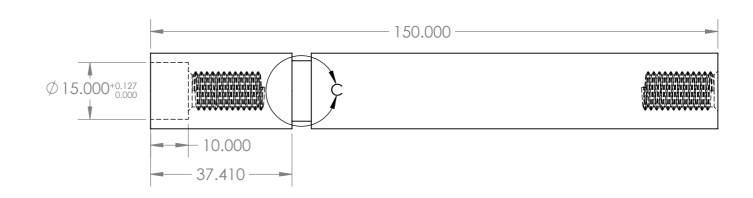
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- CHAFLANES NO ACOTADOS: 1.000 X 45°
- 2X ROSCAS M10 X 1.5  $\sqrt{19.050}$

maquinados <b>aeme</b>	DESCRIPCIÓN:	PZA 02 - F	F SEG - 6004	4842 - OT 2112 12707		CANTIDAD:	1 PIEZA	L
CLIENTE: KATCON	<b>ESCALA:</b> 1:1	<b>OT:</b> 211	12 - 12707	DIMENSIONES:	mm	MATERIAL: BAI	RRA CRON	ИO
USUARIO: MAURICIO TH	IOMAS	1	DIBUJÓ: S	STEVEN MORA	FEC	CHA: 06/01/2022	ноја:	4 - 12







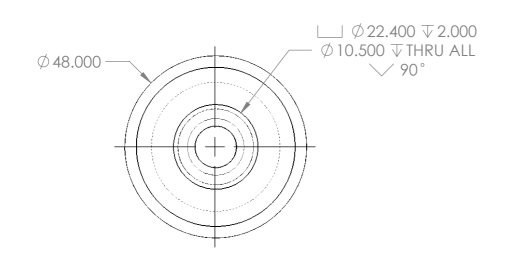


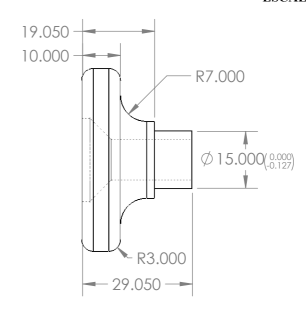
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- CHAFLANES NO ACOTADOS: 1.000 X 45°
- 2X ROSCAS M10 X 1.5  $\sqrt{19.050}$

maquinadosaeme	DESCRIPCIÓN:	PZA 03 - F BA	ND - 6004	14842 - OT 2112 1270	)7		CANTIDAD	1 PIEZ	A
CLIENTE: KATCON	<b>ESCALA:</b> 1:1	<b>OT:</b> 2112 -	12707	ERIAL: BAI	RRA CRO	МО			
USUARIO: MAURICIO TH	DIB	U <b>JÓ:</b> ST	TEVEN MORA	F	ЕСНА:	06/01/2022	HOJA:	5 - 12	



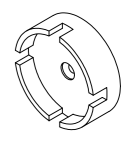
# VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1 : 2



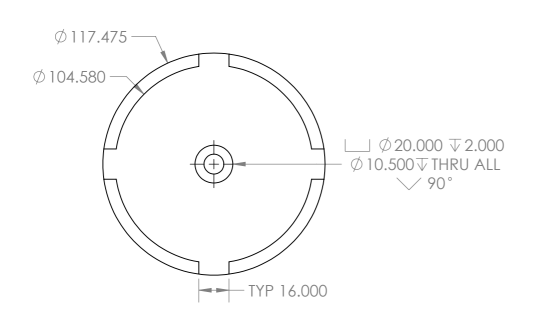


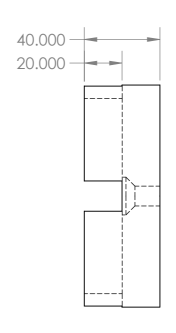
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- PIEZA PAVONADA

maquinadosaeme Descripe	C <b>IÓN:</b> PZA 04	- PERILLA - 60	CANTIDAD: 2 PIEZAS				
CLIENTE: KATCON ESCALA:	1:1 <b>OT</b> :	<b>OT:</b> 2112 - 12707 <b>DIMENSIONES:</b> mm			MATERIAL: A36		
USUARIO: MAURICIO THOMAS	DIBUJÓ: S	TEVEN MORA	FECHA:	: 06/01/2022	ноја:	6 - 12	



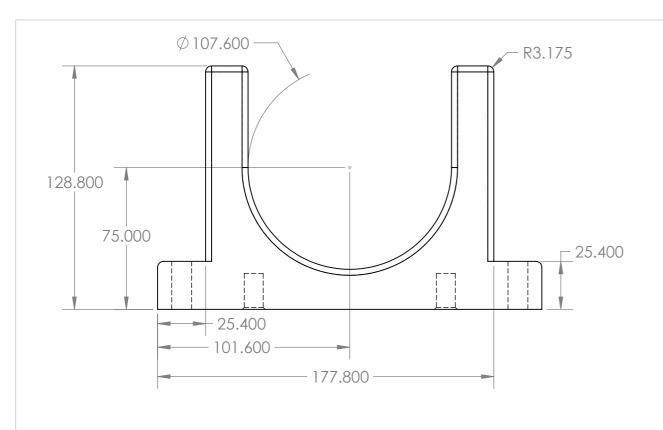
VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1 : 4

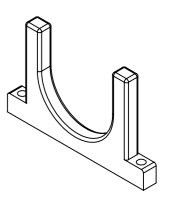




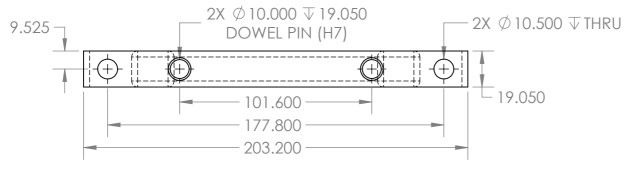
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- PIEZA PAVONADA

maquinadosaeme DESCRIPCIÓN: PZ				ZA 05 - MLN - 60044842 - OT 2112 12707					CANTIDAD: 2 PIEZAS		
	CLIENTE: KATCON	<b>ESCALA:</b> 1:2	<b>OT</b> : 2	2112 - 12707 <b>DIMENSIONES:</b> mi			MA	ΓERIAL:	4140T		
USUARIO: MAURICIO THOMAS				DIBUJÓ: S	TEVEN MORA	F	ECHA	: 06/01/2022	ноја:	7 - 12	





VISTA ISOMÉTRICA **ESCALA 1:4** 



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

**DESCRIPCIÓN:** 

PZA 06 - U 1 - 60044842 - OT 2112 12707

**CANTIDAD:** 4 PIEZAS

**CLIENTE:** KATCON

**ESCALA:** 1:2

**OT:** 2112 - 12707

**DIMENSIONES:** 

mm

**MATERIAL:** 

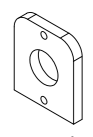
**ALUMINIO** 

**USUARIO:** MAURICIO THOMAS

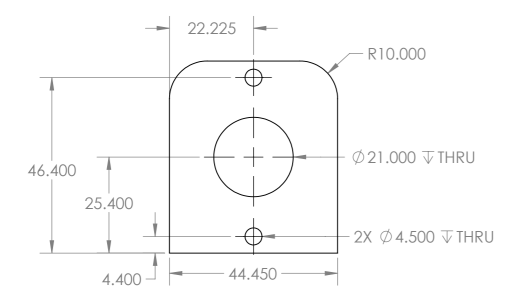
**DIBUJÓ:** STEVEN MORA

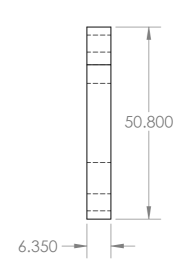
**FECHA:** 06/01/2022

**HOJA:** 8 - 12



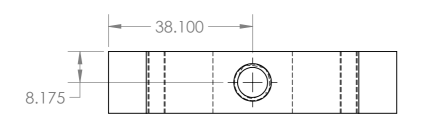
VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1 : 2

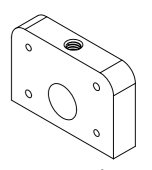




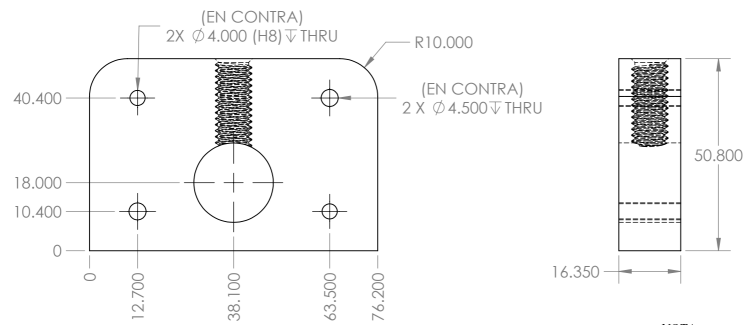
• PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS

maquinados <b>aeme</b>	INS_TAPA_BAND					CANTIDAD: 1 PIEZA			
CLIENTE: KATCON	<b>ESCALA:</b> 1:1	<b>OT:</b> 21	12 - 12707	DIMENSIONES:	mm	MA	ΓERIAL:	ALUMINI	O
USUARIO: MAURICIO TH	[OMAS	]	<b>DIBUJÓ:</b> S	STEVEN MORA	FI	ЕСНА:	06/01/2022	ноја:	9 - 12



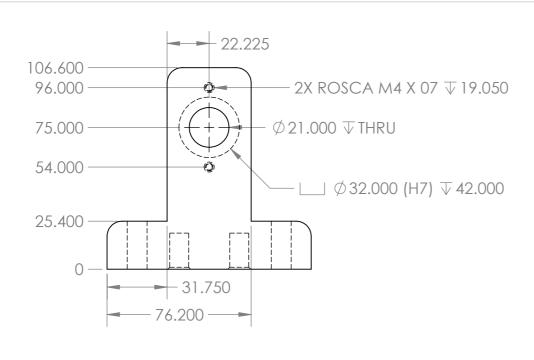


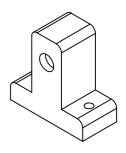
VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1 : 2



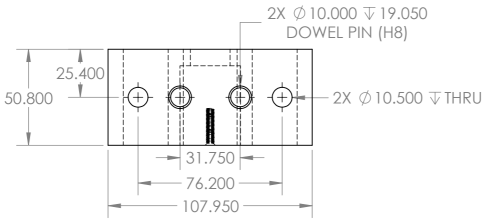
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS

maquinados <b>aeme</b>	DESCRIPCIÓN:	INS_TA	APA_SEG				CANTIDAD: 1 PIEZA		
CLIENTE: KATCON	<b>ESCALA:</b> 1:1	<b>OT</b> : 2	112 - 12707	DIMENSIONES:	mm	MA	TERIAL:	ALUMINIO	
USUARIO: MAURICIO TH	IOMAS		DIBUJÓ: S	STEVEN MORA	F	ЕСНА	: 06/01/2022	<b>HOJA:</b> 10 - 12	



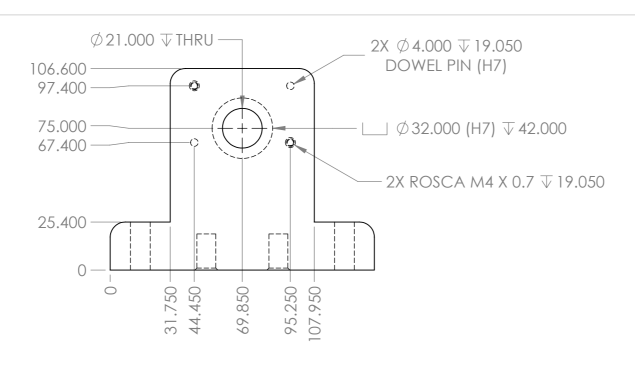


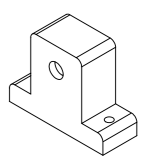
VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1 : 4



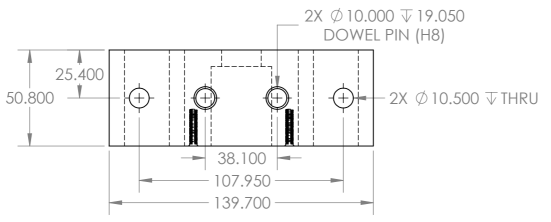
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- REDONDEOS NO ACOTADOS DE: R8.000

maquinados <b>aeme</b>	DESCRIPCIÓN:	INS_TO	CANTIDAD	): 1 PIEZA			
CLIENTE: KATCON	<b>ESCALA:</b> 1:2	<b>OT:</b> 2	2112 - 12707 <b>DIMENSIONES:</b> mm			MATERIAL:	ALUMINIO
USUARIO: MAURICIO THO	DIBUJÓ: S	TEVEN MORA	FE	CHA: 06/01/2022	<b>HOJA:</b> 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 <b>aem</b>	e DESCRIPCIÓN:	INS_TO	OPE_SEG			CANTIDAD	: 1 PIEZA
CLIENTE: KATCON	<b>ESCALA:</b> 1:2	<b>OT</b> : 2	2112 - 12707	DIMENSIONES:	mm	MATERIAL:	ALUMINIO
USUARIO: MAURICIO	ГНОМАЅ		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FE	CHA: 06/01/2022	<b>HOJA:</b> 12 - 12