

DESCRIPCION: ens-moldepar NFC

CANTIDAD: 1 ENSAMBLE

CLIENTE: POLARIS

ESCALA: 1 : 3

OT: ---- ----

DIMENSIONES: mm

MATERIAL: ---

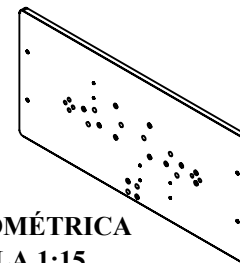
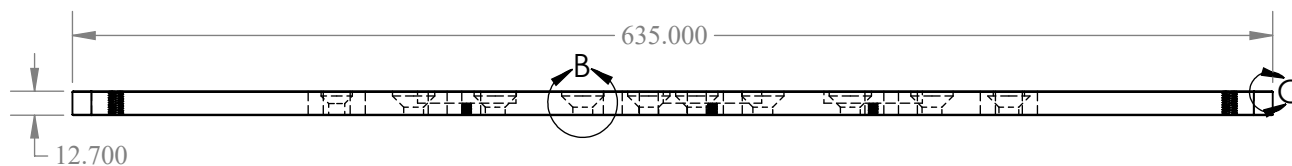
USUARIO: MARKO SANMIGUEL

DIBUJÓ: STEVEN MORA

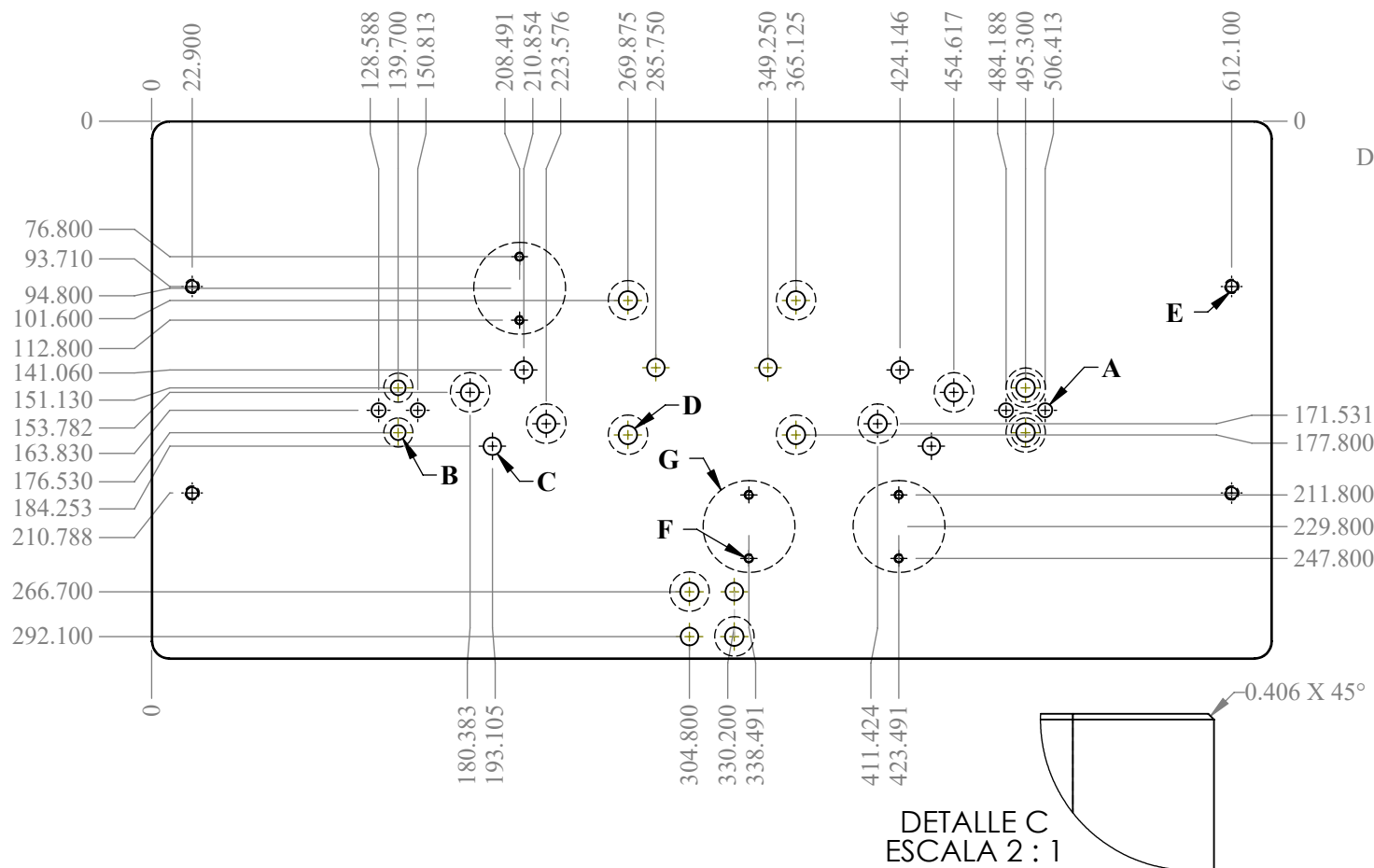
FECHA: 10/12/2021

HOJA: 1 - 11

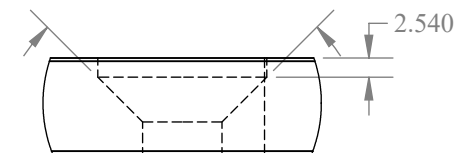
N.º DE ELEMENTO		N.º DE PIEZA		CANTIDAD	
1		Base-1		1	
2		Molde		1	
3		Base para clamp		1	
4		Pza 05		1	
5		esparrago .3125		1	
6		base para clip		1	
7		base para clamp 2		2	
8		base para clip-derecho		1	
9		CLAMP-PZA9-1		1	
10		CLAMP-PZA6-1		1	
11		CLAMP-PZA7-1		1	
12		CLAMP-PZA2-1		2	
13		207-U-11-rev 1		1	
14		207-SPINDLE_FASTENERS_ASM		1	
15		JALADERA		2	
16		1 - 2		1	
17		pza 3-polaris-estrella		1	
18		CLAMP		1	
19		HHNUT 0.3125-18-D-N		1	
20		HJNUT 0.3125-18-D-N		1	
21		clip-1		2	
22		PZA 07-PIN LOCALIZADOR-000232		3	
		DESCRIPCION: ens-moldepar NFC			CANTIDAD: 1 ENSAMBLE
CLIENTE: POLARIS	ESCALA: ---	OT: ----	DIMENSIONES: mm	MATERIAL: ---	
USUARIO: MARKO SANMIGUEL		DIBUJÓ: STEVEN MORA		FECHA: 10/12/2021	HOJA: 2 - 11



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1:15



D: TODOS LOS AVELLANADOS 90°



DETALLE B
ESCALA 1 : 1

NOTA:

- **MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D**
- **PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS**
- **A: 4X Ø8.000 ∇ THRU**
- **B: 2X Ø8.500 ∇ THRU**
- **C: 8X Ø10.000 ∇ THRU**
- **D: 12X Ø10.500 ∇ THRU**
- **E: 4X ROSCAS M8 X 1.25 ∇ THRU**
- **F: 6X ROSCAS M5 X 0.8 ∇ THRU**
- **G: 3X Ø52.070 ∇ 6.35 mm**
- **REDONDEO NO ACOTADO DE: R 10.000**



DESCRIPCION: Base-1

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: POLARIS

ESCALA: 1 : 4

OT: ----

DIMENSIONES: mm

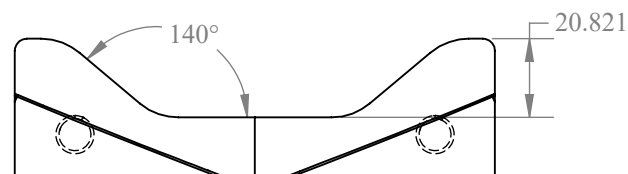
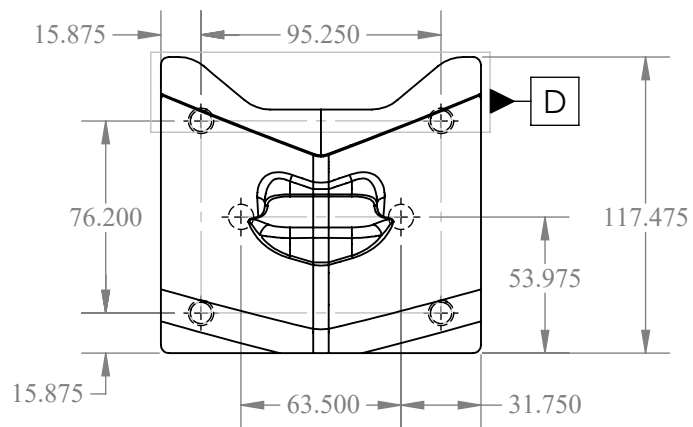
MATERIAL: ALUMINIO

USUARIO: MARKO SANMIGUEL

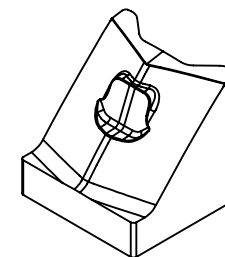
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 10/12/2021

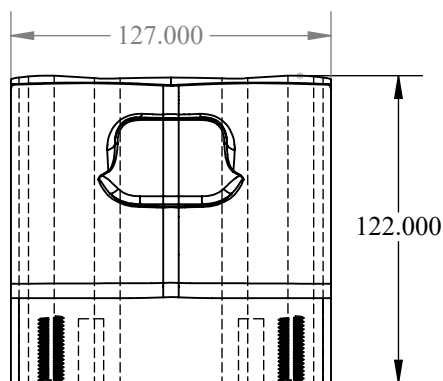
HOJA: 3 -11



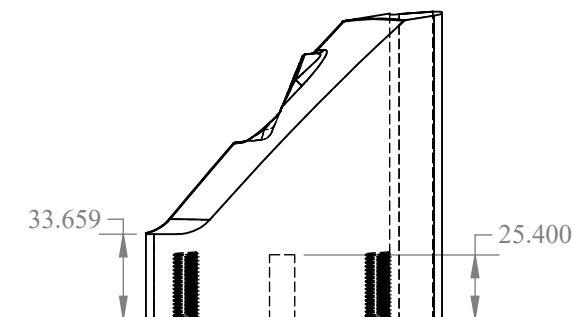
VISTA DE DETALLE D
ESCALA 1:2



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1:6



2X Ø 10.000 DOWEL PIN (H8)



4X ROSCAS M10 X 1.5

NOTA:

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



DESCRIPCION: Molde

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: POLARIS

ESCALA: 1 : 3

OT: ---- ----

DIMENSIONES: mm

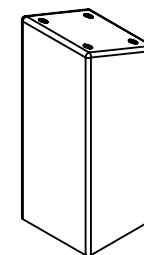
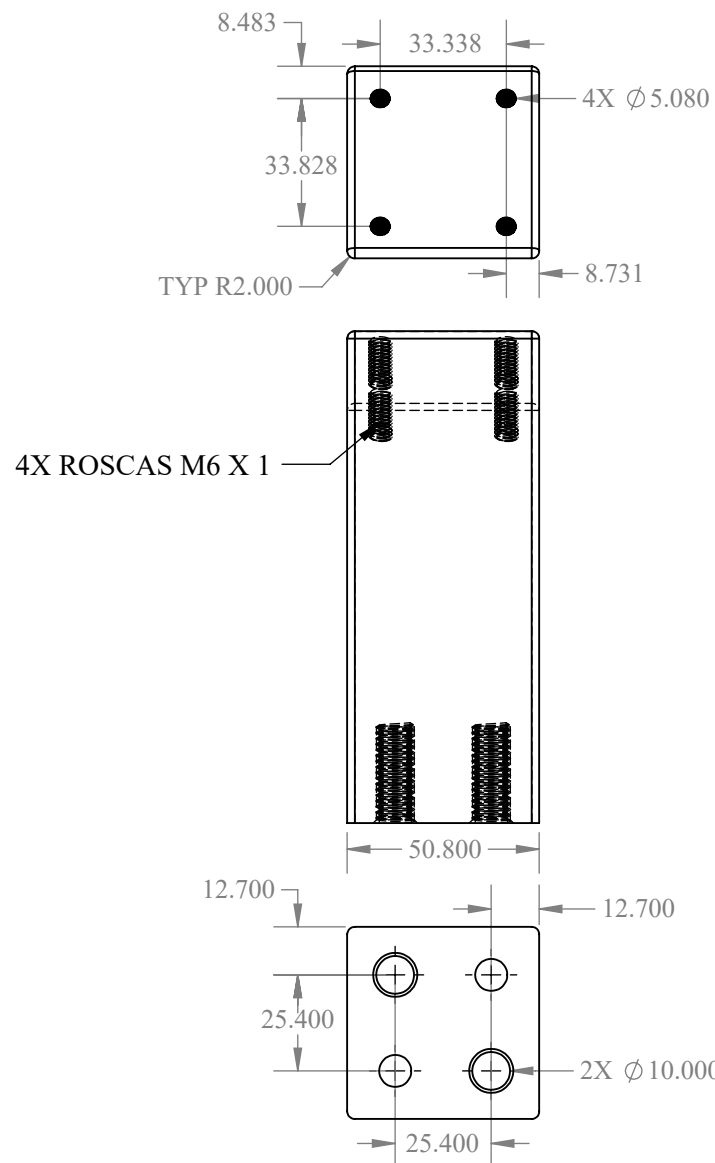
MATERIAL: NYLAMIND

USUARIO: MARKO SANMIGUEL

DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 10/12/2021

HOJA: 4 - 11



**VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1:4**

NOTA:

- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- CHAFLANES NO ACOTADOS DE 0.826 X 45°



DESCRIPCION: Base para clamp

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: POLARIS

ESCALA: 1 : 2

OT: ----

DIMENSIONES: mm

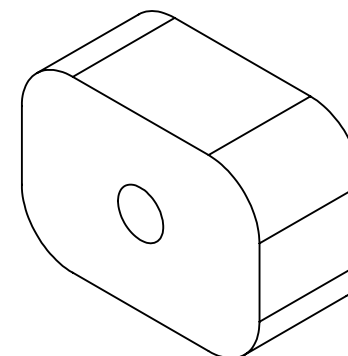
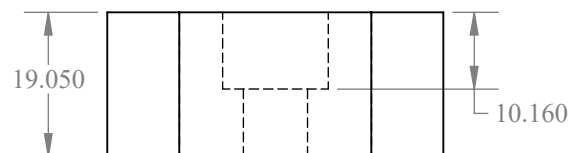
MATERIAL: ALUMINIO

USUARIO: MARKO SANMIGUEL

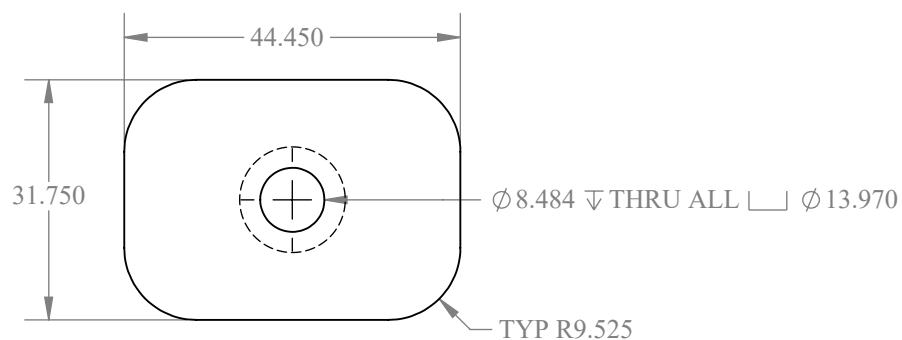
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 10/12/2021

HOJA: 5 - 11



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1:1



NOTA:

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



DESCRIPCION: Pza 05

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: POLARIS

ESCALA: 1 : 1

OT: ----

DIMENSIONES: mm

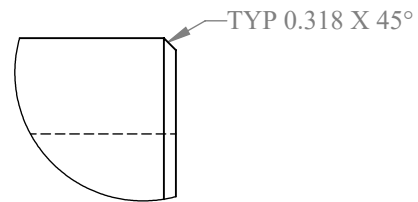
MATERIAL: NYLAMID

USUARIO: MARKO SANMIGUEL

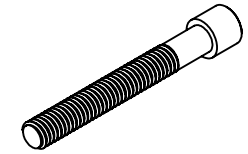
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 10/12/2021

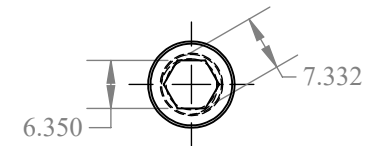
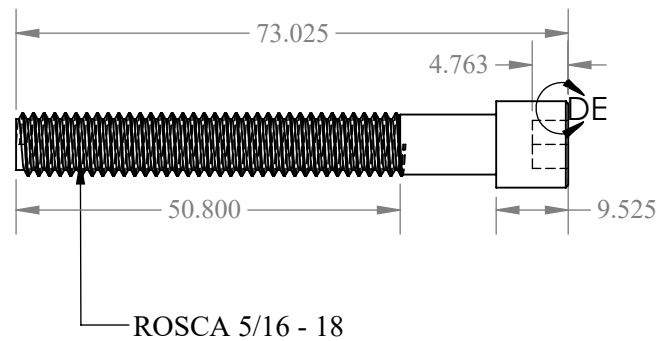
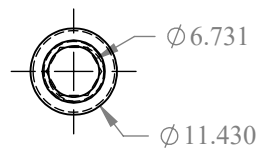
HOJA: 6 - 11



DETALLE DE
ESCALA 5 : 1



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1:2



NOTA:

- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS



DESCRIPCION: esparrago .3125

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: POLARIS

ESCALA: 1 : 1

OT: ----

DIMENSIONES: mm

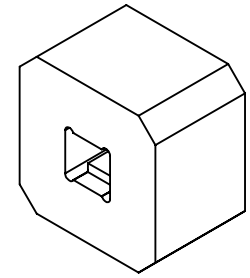
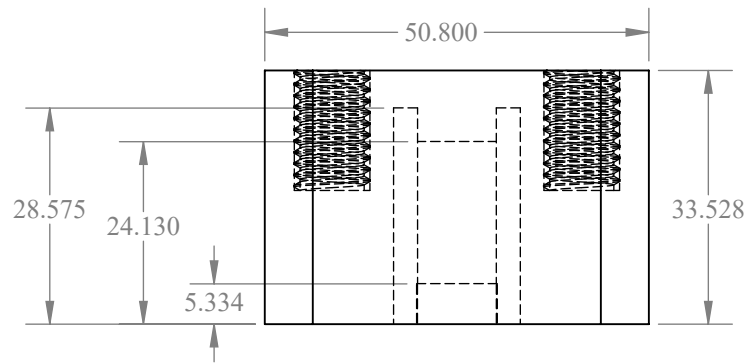
MATERIAL: ---

USUARIO: MARKO SANMIGUEL

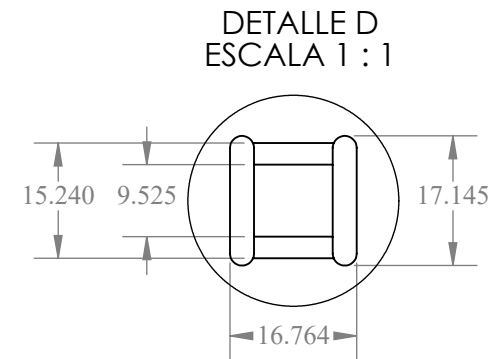
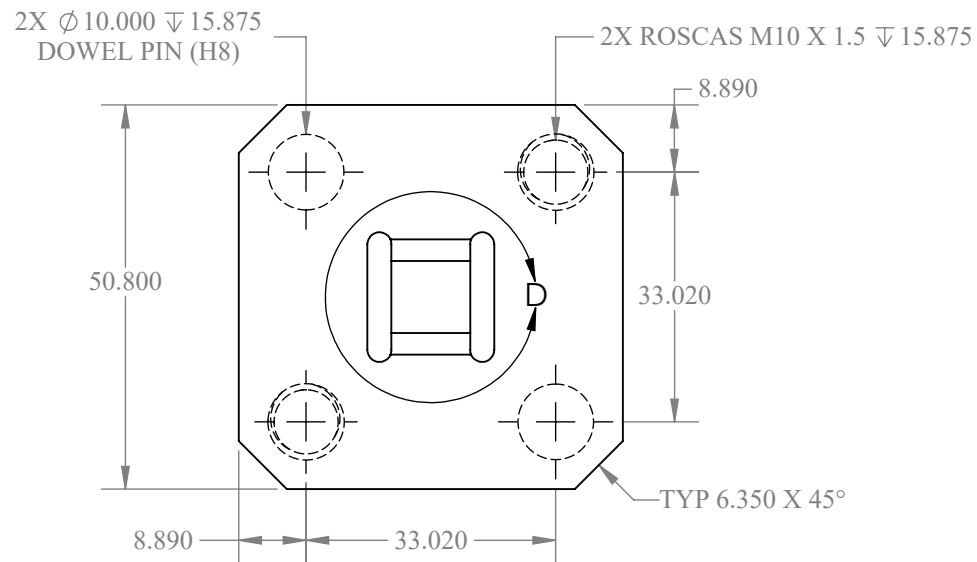
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 10/12/2021

HOJA: 7 - 11



**VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1:2**



**DETALLE D
ESCALA 1 : 1**

NOTA:

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



DESCRIPCION: base para clip

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: POLARIS

ESCALA: 1 : 1

OT: ---- ----

DIMENSIONES: mm

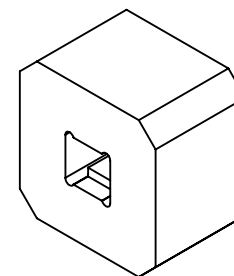
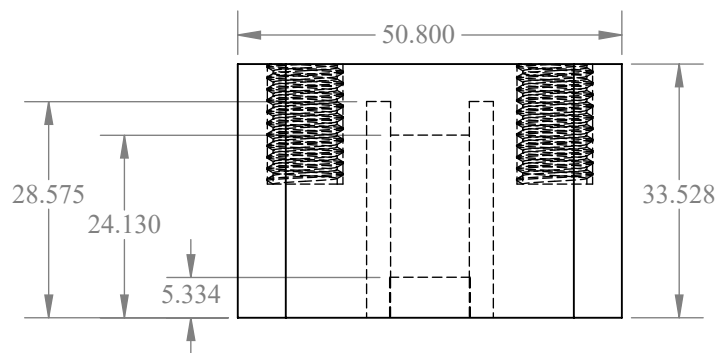
MATERIAL: NYLAMID

USUARIO: MARKO SANMIGUEL

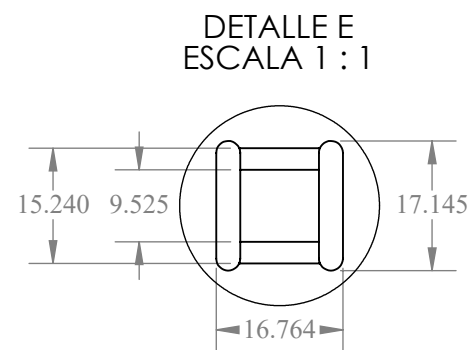
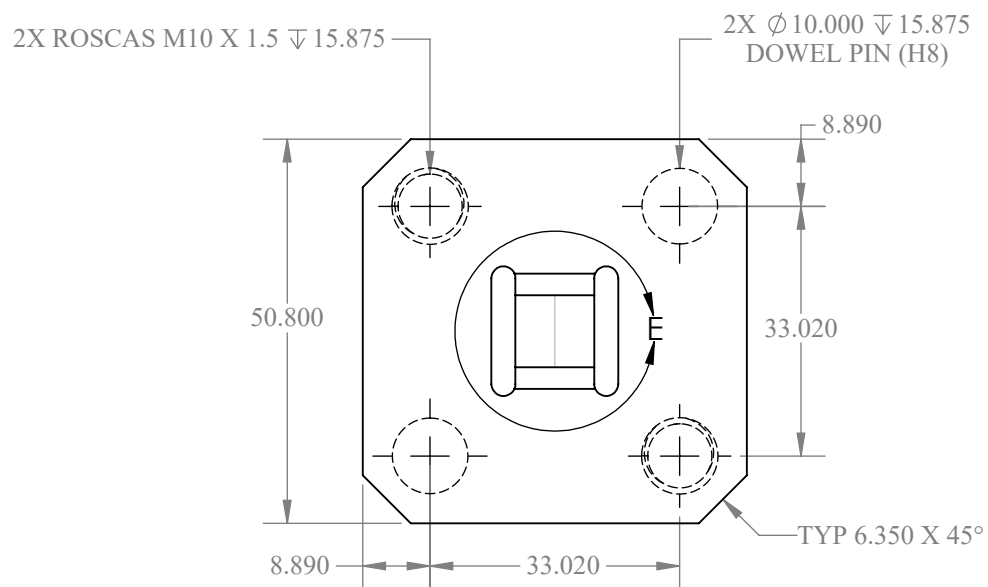
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 10/12/2021

HOJA: 8 - 11



VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1:2



DETALLE E
ESCALA 1 : 1

NOTA:

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



DESCRIPCION: base para clip - derecho

CANTIDAD: 1 PIEZA

CLIENTE: POLARIS

ESCALA: 1 : 1

OT: ---- ----

DIMENSIONES: mm

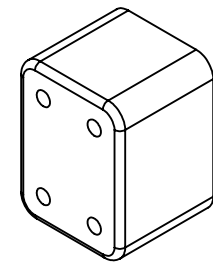
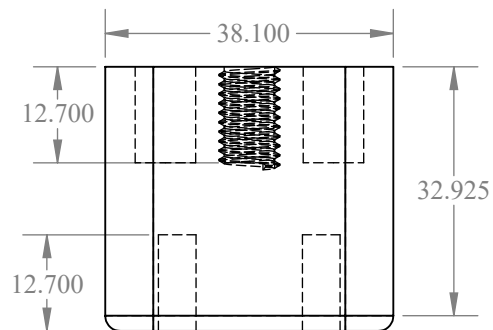
MATERIAL: NYLAMID

USUARIO: MARKO SANMIGUEL

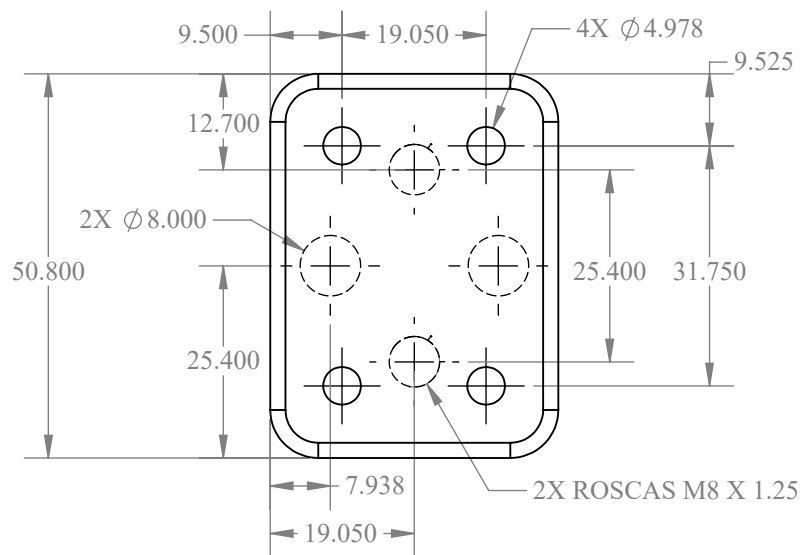
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 10/12/2021

HOJA: 9 - 11



**VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1:2**



NOTA:

- **PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS**
- **REDONDEO: TYP R 6.350**



DESCRIPCION: base para clamp 2

CANTIDAD: 2 PIEZAS

CLIENTE: POLARIS

ESCALA: 1 : 1

OT: ----

DIMENSIONES: mm

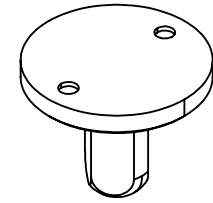
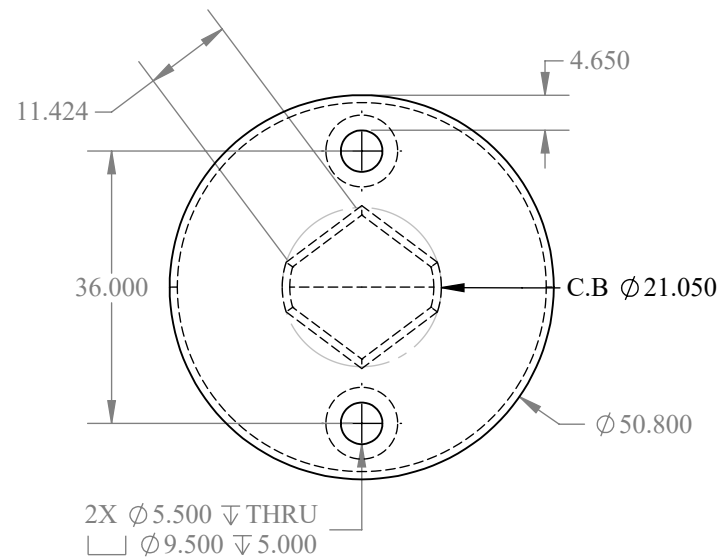
MATERIAL: ALUMINIO

USUARIO: MARKO SANMIGUEL

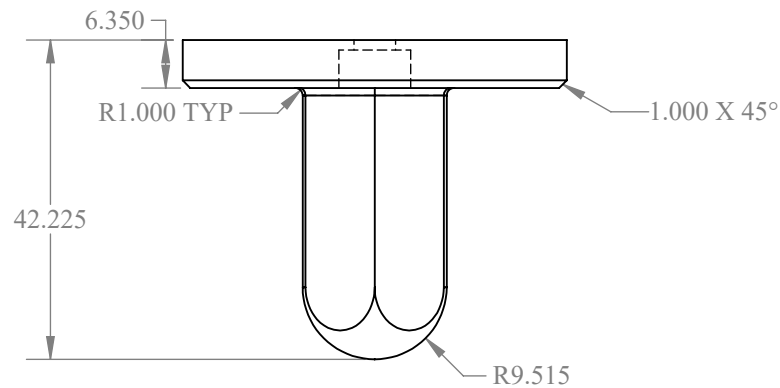
DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 10/12/2021

HOJA: 10 - 11



**VISTA ISOMÉTRICA
ESCALA 1:2**



NOTA:

- **PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS**
- **REDONDEO: TYP R 6.350**



DESCRIPCION: PZA 07-PIN LOCALIZADOR-000232

CANTIDAD: 3 PIEZAS

CLIENTE: POLARIS

ESCALA: 1 : 1

OT: ----

DIMENSIONES: mm

MATERIAL: ALUMINIO

USUARIO: MARKO SANMIGUEL

DIBUJÓ: STEVEN MORA

FECHA: 10/12/2021

HOJA: 11 - 11