

N.º DE ELEMENTO	N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Pieza 2		1
2	Pieza 1		1



Descripcion: Bracket para tooling robot-OT 2108-11021

Cantidad: 1

Cliente: Metalsa

Escala: 1:1

Dimensiones:mm

Material: Aluminio

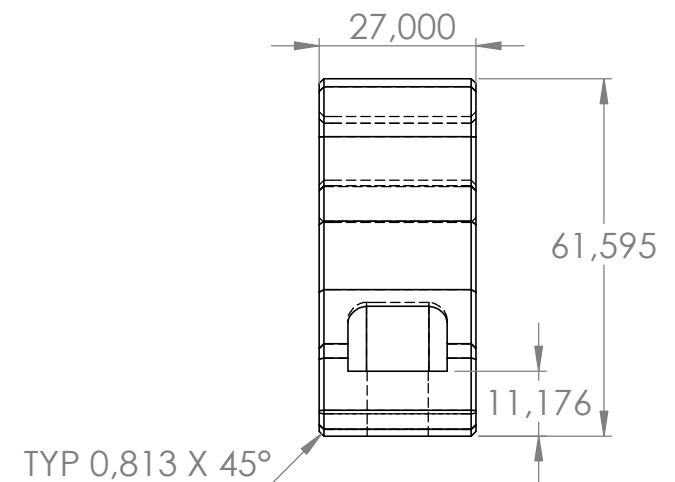
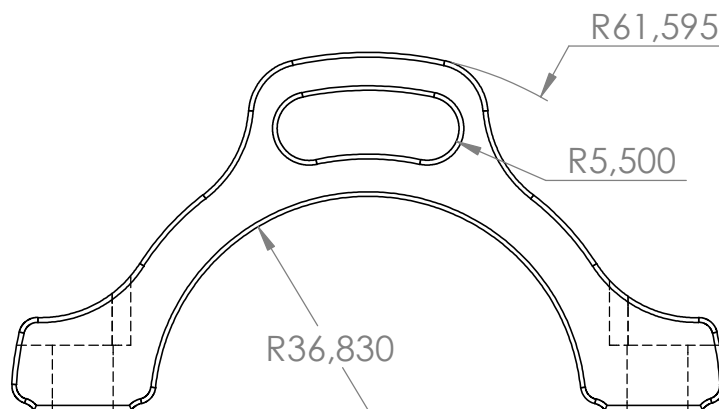
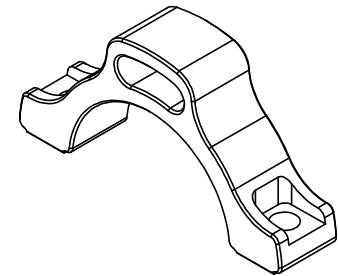
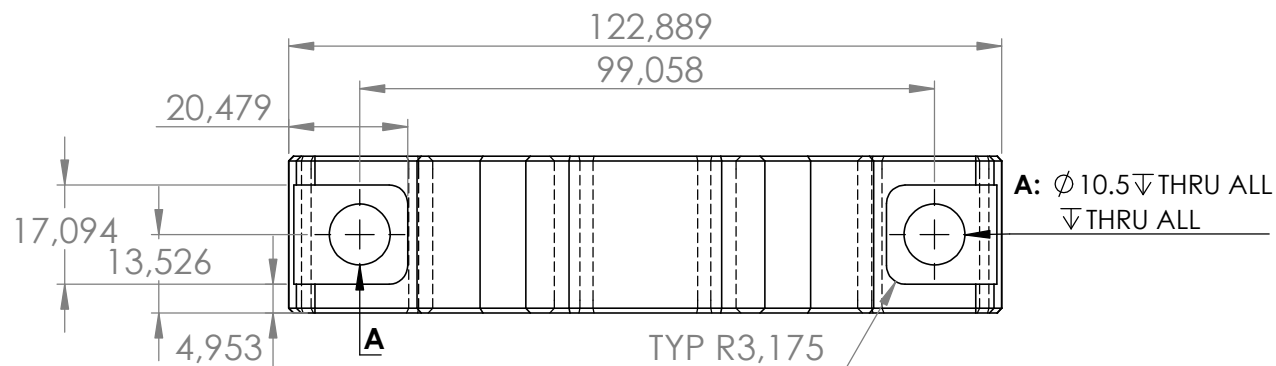
Usuario: Alejandro Tavares

Dibujante: Angel Solis

Fecha:09/08/21

Hoja:

Nota: Maquinar sobre modelo 3D  
Pieza libre de filos y/o rebabas



Descripcion: Pieza 01-OT 2108-11021

Cantidad: 1

Cliente: Metalsa

Escala: 1:1

Dimensiones:mm

Material: Aluminio

Usuario: Alejandro Tavares

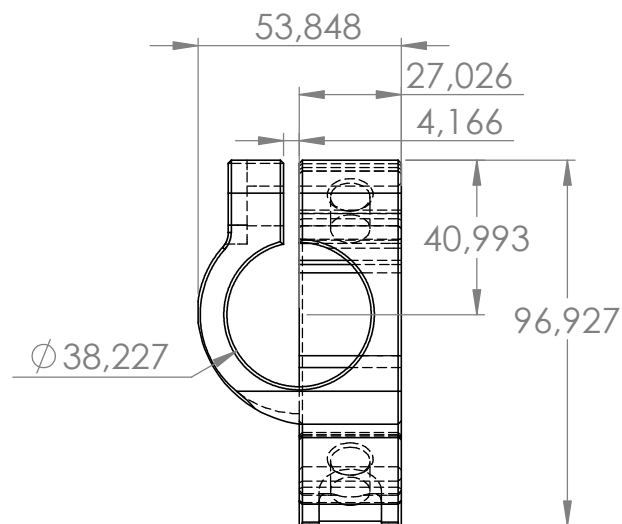
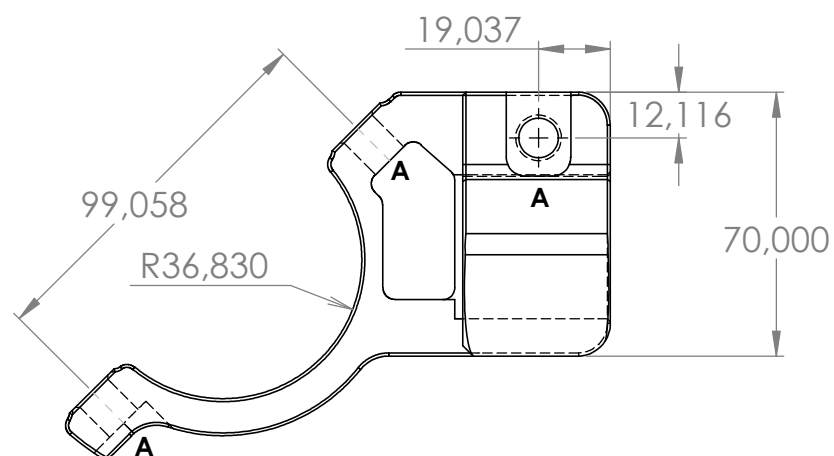
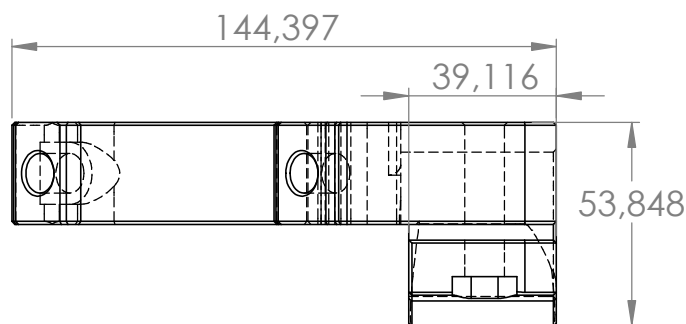
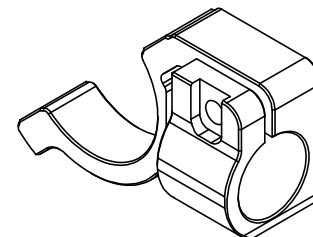
Dibujante: Angel Solis

Fecha: 09/08/21

Hoja:

Nota: Maquinar sobre modelo 3D  
A: 3 Barrenos de 10.5  $\nabla$  THRU ALL

Pieza libre de filos y/o rebabas



Descripcion: Pieza 02-OT 2108 11021

Cantidad: 1

Cliente: Metalsa

Escala: 1:1

Dimensiones: mm

Material: Aluminio

Usuario: Alejandro Tavares

Dibujante: Angel Solis

Fecha: 09/08/21

Hoja: