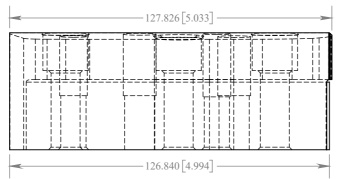


VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1:4



## NOTA:

- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- CHAFLANES NO ACOTADOS:  $1.000 [.039] \times 45^{\circ}$

TARLA	DE ROSCAS.	PERNOS V	CAJAS

A $2X \coprod \emptyset 11.000 \ \text{$\sqrt{2}$}5.459 \ \text{BROCA} \ \emptyset 8.50 \ \text{$\sqrt{1}$} \ \text{THRU}$ ROSCAS M10 X 1.5

**B**  $2X \coprod \emptyset 13.000 \forall 25.000 \text{ DOWEL PIN } \emptyset M12 \forall THRU$ 

maquinados <b>aeme</b>	DESCRIPCION: I	tem #RH2	CANTIDAD: 1	PIEZA			
CLIENTE: METALSA	<b>ESCALA:</b> 2:3	<b>OT</b> : 2	112 - 12576	<b>DIMENSIONES:</b> mm	MA	ΓERIAL: A	CERO D2
USUARIO: MARKO SANN	MIGUEL		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FEC	<b>CHA:</b> 01/02/2022	<b>HOJA:</b> 1 - 1