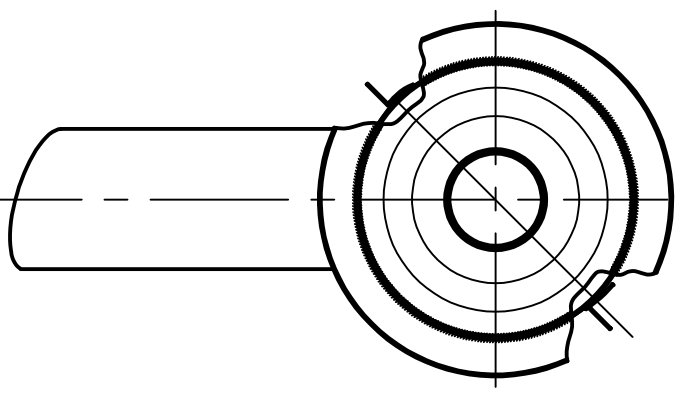
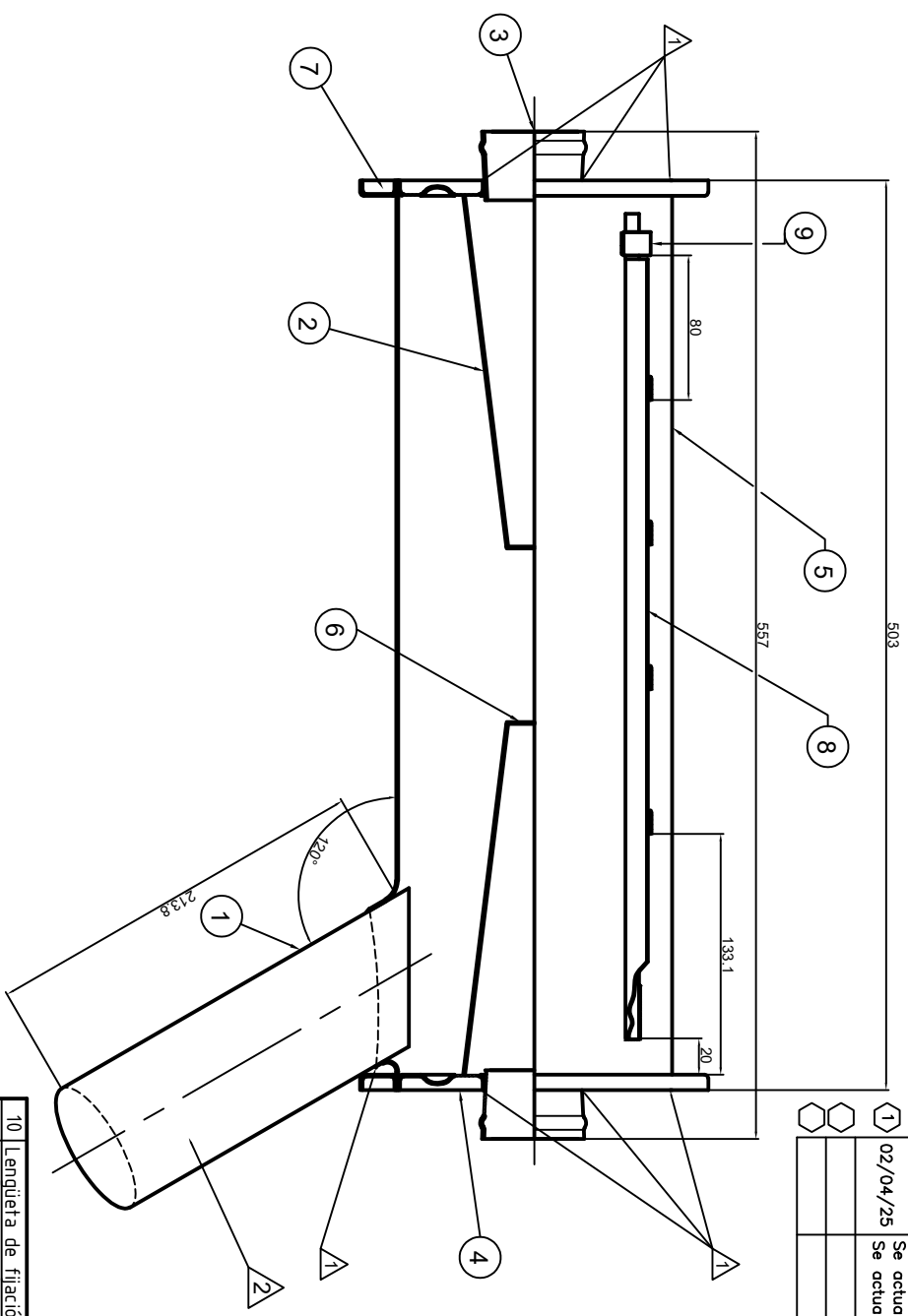


Reemplaza a:	MOTIVO	APROBADO
REV. FECHA	Se actualizan N° de piezas. Se agregan Notas de EPA utilizadas.	D.Morera
1 02/04/25	Se actualiza formato de hoja.	



NOTA:

- 1 Soldar en todo el perímetro de acuerdo a EPA 001(Sold. TIG).
- 2 Grabar según EPA 010.

10	Lengüeta de fijación	9	01S06109-3	Acero INOX. T321 Espesor 0.040"
2	Traba cámara calefacción	8	01S06211-8	Acero INOX. T321 Espesor 0.032"
2	Tapa externa	7	01S06109-7	Acero INOX. T321 Espesor 0.040"
2	Tapa cono	6	01S06109-6	Acero INOX. T321 Espesor 0.040"
1	Tubo exterior	5	01S06211-5	Acero INOX. T321 Espesor 0.040"
2	Tapa interna	4	01S06109-4	Acero INOX. T321 Espesor 0.040"
2	Tubo corfo	3	01S06211-3	Acero INOX. T321 2.00" x 0.049"
2	Cono interno	2	01S06109-2	Acero INOX. T321 Espesor 0.040"
1	Pipa de salida	1	01S06211-1	Acero INOX. T321 3.00" x 0.035"

Rug. Grad:	Trat. Térmico:	Esc.:	Fecha	Nombre	Materia:	---
		2:1	07-07-08	L. Orsi		
	Trat. Superf.:	1:1	07-07-08	L. Orsi		
		1:5	07-07-08	Montiel C.	Cantidad:	---
Aprobado: 07-07-08						

TOLERANCIA GENERAL		N/A
Angulos	≤ 30°	30° a 120° > 120°
	15'	30'
	30'	1'
Díametro	0-6	6 a 30
	30	120
	315	1000
	1000	1000
Longo	30	

SISTEMAS DE SILENCIADOR	
CONJUNTO	
SILENCIADORES CESSNA C 182	

N° de Parte:	0750130-44-AR			
Archivo:	0750130-44-AR.dwg			
Fecha de emisión:	07/07/2008			
Reemp. a:	---			
REV.	0	2	3	4

