

REV.	Nota	Fecha	Dibujado	Aprobado


P1 COTAS DE PLEGADO

	X	Y	Z	RADIO
P1	0	0	0	0
P2	0	0	157.2	70
P3	0	303.4	210.7	70
P4	0	664.6	179.1	70
P5	0	782	-143.4	70
P6	0	782	-324.2	70
P7	0	568.2	-402	70
P8	0	502	-402	0

P1 COTAS DE PLEGADO INVERTIDA

	X	Y	Z	RADIO
P1	0	0	0	0
P2	0	66.2	0	70
P3	0	280	77.8	70
P4	0	280	258.6	70
P5	0	162.6	581.1	70
P6	0	-198.6	612.7	70
P7	0	-502	559.2	70
P8	0	-502	402	0

DIAMETRO	ESPESOR	LONGITUD
35	4	1602.95

Tipo plano: Pieza	Material: Aleación 1060	Observaciones:		Peso (g): 1685.99	Tolerancias dimensionales y geométricas no mostradas: ISO 2768-mk	Simbología de soldadura: ISO 2553:2014	Unidad: mm
A3	Escala: 1:10	Acabado:	Rebarbar y matar aristas vivas				Tipo de proyección:
 Your safety matters		Nombre	Fecha	Denominación: TUBO ASIDERO		Código: -	
		Dibujado	STO 10/07/2023	Plano: F1406060000 01		80012005-01	
		Aprobado	MFA 10/07/2023			Hoja: 1 de 1	