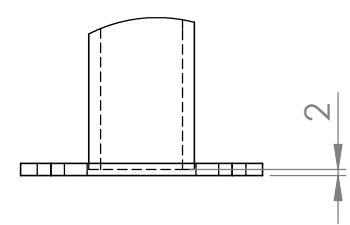
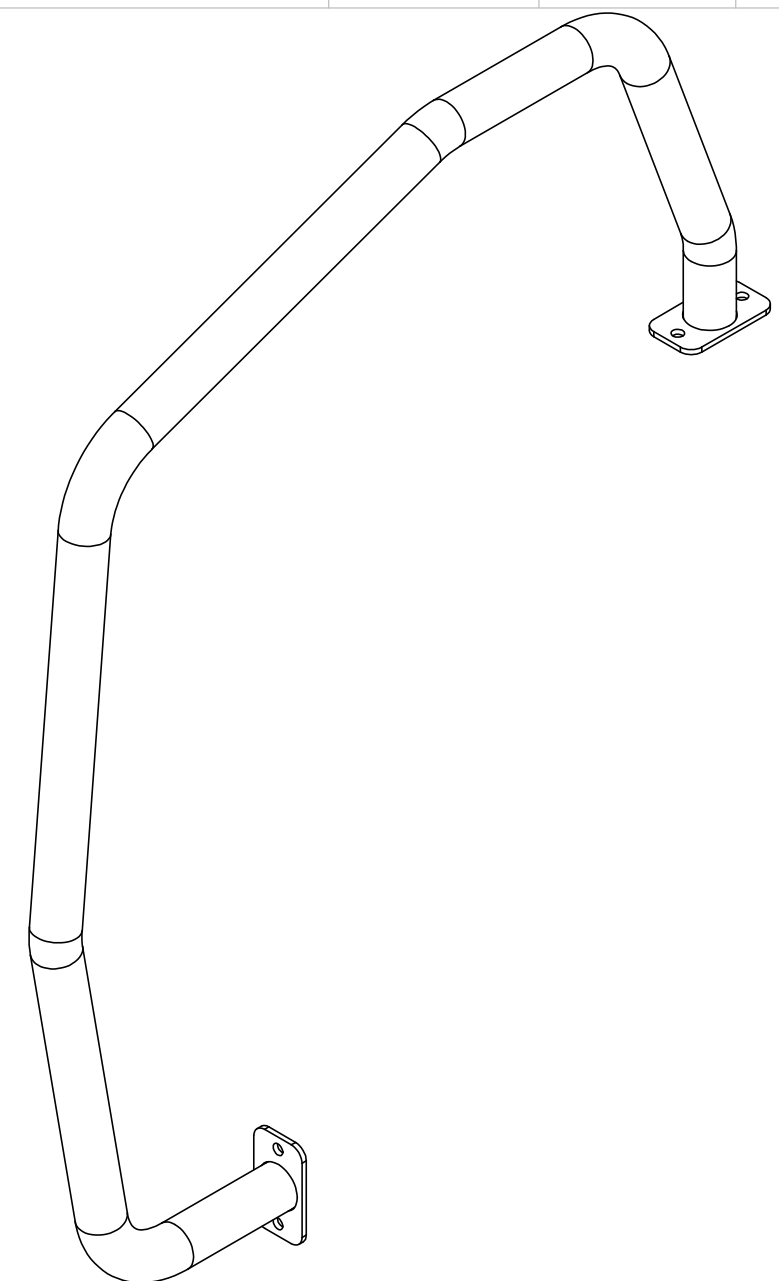


REV.	Nota	Fecha	Dibujado	Aprobado



DETALLE A
ESCALA 2 : 5

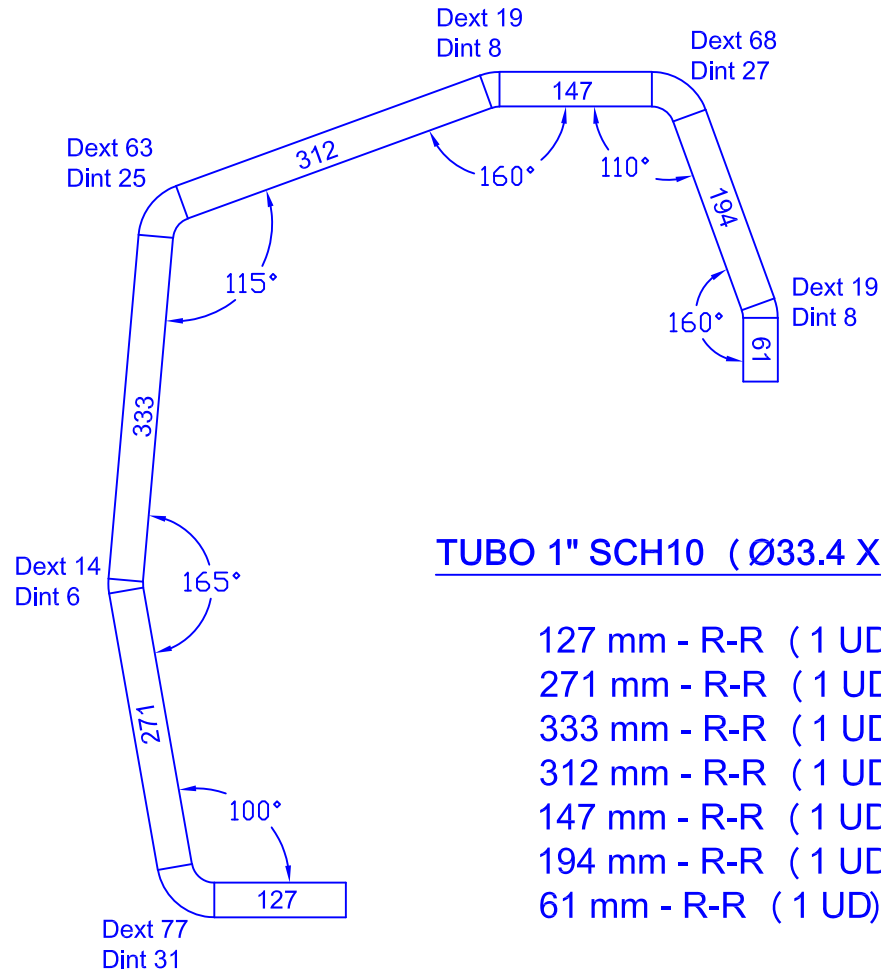


Nº PIEZA		CANT.	DENOMINACION			PLANO		REV	CODIGO
1		1	TUBO ASIDERO			F1406060000 01			-
2		2	PLACA AMARRE			F1406060000 02			-

Tipo plano: Conjunto		Material: Los indicados		Observaciones: 1. IMPRIMACION EPOXI, ESPESOR 20 – 30 MICRAS 2. ESPESOR ACABADO 50 – 60 MICRAS		Peso (g): 1737.16		Tolerancias dimensionales y geométricas no mostradas: ISO 2768-mk		Simbología de soldadura: ISO 2553:2014		Unidad: mm	
A3		Escala: 1:5		Acabado: RAL 7035		Rebarbar y matar aristas vivas						Tipo de proyección: 	

 Your safety matters				Nombre	Fecha	Denominación: ASIDERO TECHO WILNSDORF F1406060000			Código: PTE	
			Dibujado	STO	10/07/2023	Plano: F1406060000			80012005	Hoja: 1 de 1
			Aprobado	MFA	10/07/2023					

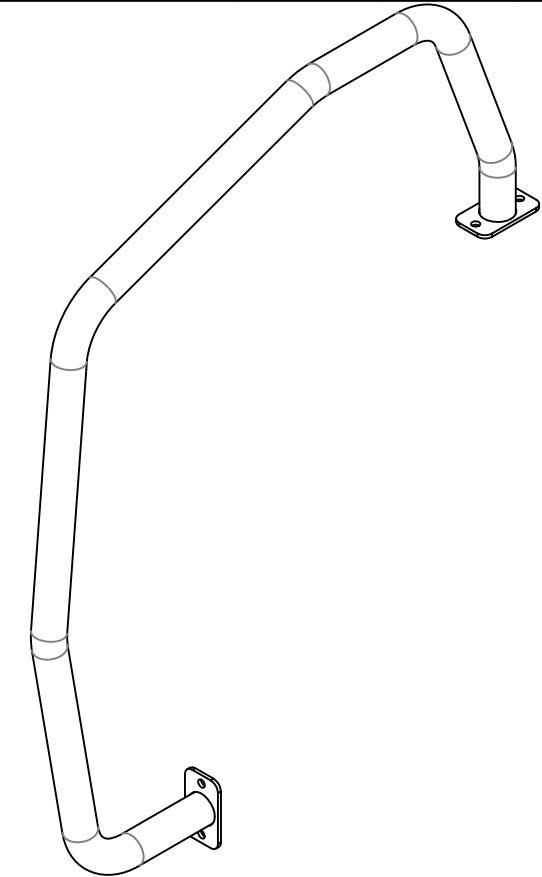
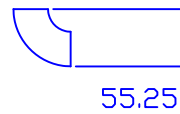
REV.	Nota	Fecha	Dibujado	Aprobado



TUBO 1" SCH10 (Ø33.4 X 2.88) - A304

- 127 mm - R-R (1 UD)
- 271 mm - R-R (1 UD)
- 333 mm - R-R (1 UD)
- 312 mm - R-R (1 UD)
- 147 mm - R-R (1 UD)
- 194 mm - R-R (1 UD)
- 61 mm - R-R (1 UD)

Para codo con desarrollo: 55.25 mm



Nº PIEZA	CANT.	DENOMINACIÓN		PLANO	REV	CODIGO
1	1	TUBO ASIDERO		F1406060000 01		-
2	2	PLACA AMARRE		F1406060000 02		-
Tipo plano: Conjunto		Material: Los Indicados		Observaciones: 1. IMPRIMACION EPOXI, ESPESOR 20 - 30 MICRAS 2. ESPESOR ACABADO 50 - 60 MICRAS Rebarbar y mator aristas vivas		Peso (g): 1737.16
Tolerancias dimensionales y geométricas no mostradas:		Simbología de soldadura:		ISO 2768-mk		ISO 2553:2014
Unidad: mm		Tipo de proyección:				
Denominación: ASIDERO TECHO WILNSDORF F1406060000		Código: PTE		Plano: 80012005		Hoja: 1 de 1
Dibujado: STD		Aprobado: MFA		Fecha: 10/07/2023		

