



N° Soldadura	Pieza Soldada	Diámetro Nominal	Job. Number/ Certificate	Heat Number
246	Tubo Existente	2"	-	-
240	Codo 90° WW	2"	10549143	A05690 0508
237	Tubo	2"	WS 22121501-05	SD59510
236	Codo 90° WW	2"	10549143	A05690 0508
234	Tubo	2"	WS 22121501-05	SD59510
	Tubo Existente	2"	-	-
235	Tubo Existente	2"	-	-
238	Tubo	2"	WS 22121501-05	SD59510
239	Codo 90° WW	2"	10549143	A05690 0508
241	Tubo	2"	WS 22121501-05	SD59510
242	Codo 90° WW	2"	10549143	A05690 0508
243	Tubo	2"	WS 22121501-05	SD59510
244	Codo 90° WW	2"	10549143	A05690 0508
245	Tubo	2"	WS 22121501-05	SD59510
	Tubo Existente	2"	-	-

Material:	316L ASME BPE	 			
Calidad Superficial:	SF1 (Ra 0,51 [µm])	Pharmainox SpA. Rut: 76.623.809-2			
Escala:	N/A	Nombre del Proyecto: Lazo PW Etapa 2 Proyecto Kairos			
Notas:	-Todas las longitudes presentes en el plano se encuentran medidas en [mm]. -La instalación representada es realizada bajo los lineamientos de la norma ASME BPE y todas las asociadas al proyecto.	Nombre del Plano: Plano de Soldaduras 3 Tramo 2" Laboratorio Microbiología			
		Código Plano:	WM4-GRU-PW	Versión:	01
		Encargado	Nombre y Firma		Fecha
		Dibujado por:	Cristóbal Lara R.		16/11/23
	Revisado por:	Claudio O'Neil G.		16/11/23	