			FABRICATION MATERIALS					N							流水號:309
		PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM C		QTY		CONT. F	ROM					
		—	PIPE	(1140)					3						
		1	PIPE A53 GR.B GALV. SMLS SCH40 BE ASME	8	C1A1/F	P-8"-40	3.0M								
		2	B36.10M PIPE A106 GR.B GALV. SMLS SCH80 PE ASME B36.10M	3/4	C1A1/F	P-3/4"-80	0.2M								
		3	PVC PIPE TYPE B SMLS SCH80 UPVC PE ASME D-1785	3/4	UPVC/	/P-3/4"-80	1.9M								
	後		FITTINGS												
		4	TEE BW A234 GR.WPB GALV. SMLS SCH40 ASME	8 x 8	C1A1/T	ГВ-8"	1			<pre></pre>					
	声	5	B16.9 REDUCING TEE BW A234 GR.WPB GALV. SMLS	8 x 6	C1A1/T	ГВ-8"Х6"	1			- 569 8 8					
	文本	6	SCH40 ASME B16.9 SOCKOLET 3000# SW A105 GALV. MSS SP-97	8 x 3/4		SOL-8"X3/4"	1			7					
		7	90 ELBOW LR BW A234 GR.WPB GALV. SMLS SCH40 ASME B16.9	8		EB-8"X90	1		S16 FS1-6-03	23					
	記冊	9	90 ELBOW 3000# SW A105 GALV. ASME B16.11 90 ELBOW SW SCH80 UPVC	3/4 3/4		ES-3/4"X90 ES-3/4"X90	1		DUMMY WELD	900					
	湿		FLANGES							257	25) 4	0			
	72	10	FLANGE WN 150# RF A105 GALV. STD BORE ASME B16.5	8	C1A1/F	FRWN-8"	2		7 EL.+610	280	8"x8"NS	5			
		11	FLANGE WN 150# RF A105 GALV. STD BORE ASME B16.5	6	C1A1/F	FRWN-6"	1					900 257			
			EDECTION MATERIAL C						CONT. C	N	26				
			ERECTION MATERIALS						FW-909 <i>A</i>	04-8"-S1P1F		(27)	5 8"x6"NS S16		
		PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM C	CODE	QTY		E 20800 N 24020	310 F10	-3	22>1	FS1-6-03		
		_	FLANGES	(110)					EL.+610				DUMMY V	WELD	
		12	FLANGE BLIND 150# RF A105 GALV. ASME B16.5	8	C1A1/F	FBR-8"	1			MATL C1A1		2	29		
			GASKETS							S1P1F		F11		³³ 0 <27>1	
		13	GASKET 150# RF 4.5 MM THICK 304SS SPIRAL WOUND W/GRAPHITE FILLER W/CS OUTER RING	8	C1A1/0	GR-8"	1			CONT. ON FW-909A05-6"-S1P1F			58	12	
			ASME B16.20/B16.5							E 21700 N 24043	S1	ATL MATL		12	
			BOLTS							N 24043 EL.+610 326		C1A1	<23>2	30 √ F10 G13 B14	
		14	STUD BOLT A193 GR.B7 GALV. W/ TWO HEX. HEAD HEAVY NUT A194 GR.2H GALV. ASME B1.1	3/4	C1A1/E	BS1-3/4"X110L	8				N	MATL	59——	(F10 G13 B14)	
			B18.2.2 VALVES / IN-LINE ITEMS									C1A1 <24>	\ (en)	8"x3/4"NS	
		15	GATE 800# SW A105 BB OS&Y RS TRIM 13CR	3/4	C1A1/\	VA-3/4"-1812	1				MA UF	ATL PVC			
			STELLITED SOLID WEDGE API-602								<u></u>		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	L.+392	
			SUPPORTS FIELD SUPPORT (FSA 6 93)	0	OLID/E	04.0.00	2					(3)	63	15	
		16	FIELD SUPPORT (FS1-6-03)	0	SUP/FS	51-0-6	2					2757 3		C1A1/VA-3/4"-1812	
			CUT PIPE LENGTH FOR REFERENCE ONLY							9	56	1668			
		PIECE		CUT		REMARKS				9					
		NO <20> <22>	LENGTH (INS) NO 1390 8 <21> 544 8 <23>	LENGTH 417 75	(INS) 8 3/4					<u>57</u>					
		<24> <26>	100 3/4 <25> 226 3/4 <27>	1652 628	3/4 3/4 8					'	42 –				
										<26>3 3/4"NS	7				
分配		_								E 22100					
// 🖂										N 22450 EL.+150				FOR CONS	STRUCTION
														TORTON	STROOTION
		_												JUN. (09, 2025
		_													,
														管線編號	
		_												FW-909A01-	8"-C1A1
		-									工廠焊接 套炉		 旱接 配合現場接合點 管支	上	
								& 須設計會驗管線	T I N VIII V V U	名稱:				- Gobine E-sh	化學科技股份有限公司 The Advanced Chemicals Ltd.
									操作溫度: 25 ℃	管線等級: C1A1	製圖	林宜靜 2025.00	6.09		- 程股份有限公司
								設計壓力: 12.3 KG _{CM²} (保溫(冷)等級:	設計	江珍芳 2025.00		FU-TAI	程股份有限公司 ENGINEERING CO., LTD.
								試驗基準:water	18.45 KG/CM ² G X 60 分	熱追縱等級:	審核	江珍芳 2025.00	6.09	崙尾一期	管線工程 4
		Ô	2025.06.09 FOR CONSTRUCTION			江珍芳	陳逢明	管路塗裝:	管板鉛及不矮	焊接基準:	認 可	陳逢明 2025.00		建廠工程	立體配管圖 4
		序次	日期修改	說 明]	修改	部 可					1	圖號:	檔號: FW-909A	01-C1A1- 4
														,	