

本圖完工後請速歸還

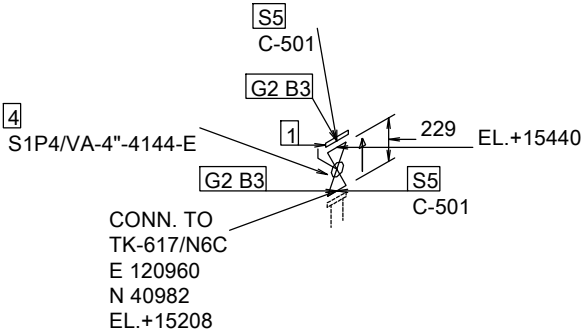
ERECTION MATERIALS

PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY
FLANGES				
1	FLANGE BLIND 150# RF A182-F304 ASME B16.5	4	S1P4/FBR-4"	1
GASKETS				
2	GASKET 150# RF 3.0 MM THICK VIRGIN PTFE ZW#7500 ASME B16.21/B16.5	4	S1P4/GR-4"-ZW#7500	2
BOLTS				
3	STUD BOLT A193 GR.B8 W/ TWO HEX. HEAD HEAVY NUT A194 GR.8 ASME B1.1 B18.2.2	5/8	S1P4/BS4-5/8"X95L	16
VALVES / IN-LINE ITEMS				
4	BALL 150# RF A351-CF8/304SS+PTFE FULL PORT FIRE SAFE WRENCH OPER. ASME B16.34 (VOC<100 vppm)	4	S1P4/VA-4"-4144-E	1
SUPPORTS				
5	FLANGE GROUNDING CONDUCTOR (C-501)	4	MISC/C-501	2



N

流水號:1113



FOR CONSTRUCTION

JUL. 04, 2025

管線編號
TRIM-TK617-N6C-4"-S1P4

E-shine 鴻勝化學科技股份有限公司
E-shine Advanced Chemicals Ltd.

富台工程股份有限公司
FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.

管線工程
立體配管圖

1
1

檔號: TRIM-TK617-N6C-S1P4- 1

① 管件序號 <1>直管編號 [1] 管段編號 & 須設計會驗管線		資料庫 名稱：	工廠焊接 套焊 螺紋銜接 配合現場焊接 配合現場接合點 管支撐 蒸汽追蹤管 — — — — — — — — — —	
操作壓力: 0.05 $\frac{KG}{CM^2} G$	操作溫度: 38 °C	管線等級: S1P4	製 圖	陳怡如 2025.04.21
設計壓力: 0.14 $\frac{KG}{CM^2} G$	設計溫度: 80 °C	保溫(冷)等級:	設 計	黃炳富 2025.04.21
試驗基準: Air	0.18 $\frac{KG}{CM^2} G \times 60$ 分	熱追蹤等級:	審 核	陳安誠 2025.04.21
管路塗裝:	管 材 塗 裝 碳鋼及不銹鋼 鋼保溫(冷): 不銹鋼	焊接基準:	認 可	陳逢明 2025.04.21
焊道: 塗裝:	管 支 撐	NDE 抽驗: 10 %	依據圖號: C2418-4-512	
序 次		日 期	圖 號:	
修 改		說 明	修 改	
認 可				