



NOTAS:

- Material dos tubos e conexões = Aço Inox AISI 304
- Acabamento Superficial = Escovado
- Teste Hidrostático = 50 Kgf/cm²

REV	PROJETO	APROVAÇÃO	AREA	DESENHO	PROJETO	VERIFIC.	APROVAÇÃO	smar	
3	ADEMIR 24 / 05 / 10	IVAN 24 / 05 / 10	IND.	ADEMIR 16 / 02 / 01	ADEMIR 16 / 02 / 01	Carlos IVAN 19 / 02 / 01	EVARISTO 19 / 02 / 01	DS	
2	ADEMIR 03 / 07 / 06	IVAN 03 / 07 / 06	IND.	CLIENTE				DESENHO N°	
1	JUNIOR 18 / 12 / 03	ADEMIR 18 / 12 / 03	IND.	EQUIPAMENTO TANQUE INDUSTRIAL FLUXO ASCENDENTE AISI 304 COM SEPARADOR DE BOLHAS				101-A-4777-03	
REV	PROJETO	APROVAÇÃO	AREA	DESENHO TÍPICO P/ INSTALAÇÃO TANQUE FLUXO ASCENDENTE COM SEPARADOR DE BOLHAS				ESC 1:7,5	FL /
				INOX AISI 304 6" P/ 2" CODIGO TK3001-31-51-21/P8/Q1					