

A. Descripción del Sistema de Almacenamiento

CAPACIDAD OPERATIVA POR ALMACÉN

Equipo Almacén	No. de serie	Espesor cpo (mm)	Diámetro (m)	Longitud (m)	Capacidad de diseño (litros)	Capacidad operativa (litros)	Capacidad operativa (kg)	Temperatura almacenamiento (°c)	Presión trabajo (kg/cm ²)
1	TB-582	19.00	3.378	25.52	250,000	212,500	41,100	-50, 50	14.00
2	TB-583	19.00	3.378	25.52	250,000	212,500	41,100	-50, 50	14.00
3	TB-1041	16.5	3.37	29.83	250,000	212,500	41,100	-50, 50	14.00

COMPRESORES

No. Isleta	Equipo	Marca	No. Serie	Modelo	Cod. de equipo
1	Compresor de GLP Corken	CORKEN	TW58055	491M3FBA	COK-IS1-001/A
			TW58061	491M3FBA	COK-IS1-001/B
2	Compresor de GLP Corken	CORKEN	88862PH	691AM3FBANSNN	COK-IS2-002
3	Compresor de GLP Corken	CORKEN	TW58054	491M3FBA	COK-IS3-003/A
			TQ57496	491M3FBA	COK-IS3-003/B
4	Compresor de GLP Corken	CORKEN	88518PD	691AM3FBANSNN	COK-IS4-004
5	Compresor de GLP Corken	CORKEN	ST55793	491M3FBA	COK-IS5-005
6	Compresor de GLP Blackmer	BLACKMER	124057-P	LB361B	COK-IS6-006