

FICHA TÉCNICA

ALTA PRESIÓN

10 AÑOS DE GARANTÍA

SISTEMA DE ALTA PRESION (HEAT PIPE)

Equipo	12 tubos	15 tubos	20 tubos	30 tubos
Capacidad del tanque	120	150	200	300
Largo (cm)	200	200	200	200
Ancho (cm)	117	140	181	261

Tubos al vacío	Material / Especificaciones
Largo (mm)	1800
Diámetro (mm)	58
Espesor de vidrio (mm)	1.6
Tubos evacuados	Cristal borosilicato
Recubrimiento	Tricapa Al-SS-Cu
Sistema de operación	Heat Pipe

Termotanque / Estructura	Material / Especificaciones
Tipo de tanque	Alta presión/ presurizado
Distancia entre tubos	75mm
Material tanque interno	Acero Inoxidable SUS- 304- 2B, Diámetro 360mm
Espesor tanque interno (mm)	1.2
Material tanque externo	acero inox 201BA, Diámetro 460mm
Espesor tanque externo (mm)	0.31
Tipo de material aislante	Poliuretano 50 mm. Mantiene una superior preservación de temperatura
Presión máxima de operación	6 Kg / cm ²
Estructura	acero inox 201BA