

Calentador de Depósito

Vivienda de interés social.

Optimus es la solución que buscabas para la implementación de calentadores de agua en tus proyectos de construcción de vivienda de interés social, ya que te brinda excelente calidad y garantía total a un bajo precio.



- Cumpliendo altas normas de calidad nacional e internacional.
- Cuenta con asistencia técnica calificada en obra.
- Seguridad y garantía.
- Su porcelanizado protege totalmente el tanque contra la corrosión conservándolo por más tiempo.



O-10

* Consulte manual.

Optimus de Depósito

Modelo	O-10
Tipo	Depósito
Capacidad (l)	38
Recomendación por no. de servicios*	1
Altura total (cm)	90
Diámetro (cm)	35
Peso (kg)	19,6
Tiempo de recuperación (min)	21
Carga térmica (kW)	3,0
Ánodos de protección catódica	1
Eficiencia promedio	75%
Resistencia máxima del tanque (kg/cm ²)	13
Presión hidráulica máxima de trabajo (kg/cm ²)	6,5
Tipo de gas	Gas L.P. y Gas Natural
Presión de gas requerida	Gas L.P. 2,74 kPa (27.94 g/cm ²) • Gas Natural 1,76 kPa (17.95 g/cm ²)
Válvula termostática	SIT Control AC2
Emisión de monóxido (ppm)	<200 ppm
Recubrimiento exterior	Pintura horneada
Aislante térmico	Fibra de vidrio
Drenado	Tapón macho
Válvula de alivio (psi)	No incluida
Quemador	Porcelanizado
Garantía**	18 meses
Recubrimiento interior tanque	Porcelanizado
Prueba de presión hidrostática	14 kg/cm ² ó 200 Lb
Tipo de encendido	Automático
Conexión de entrada y salida de agua	¾ de pulgada
Tipo de control para temperatura	Automático



- La mejor eficiencia térmica de la categoría.
- Genera mínimas emisiones de monóxido.
- Su porcelanizado protege totalmente el tanque contra la corrosión conservándolo por más tiempo.
- Contarás con asistencia técnica calificada, respaldo y asesoría en cada uno de tus proyectos, así como visitas y supervisión en obra.
- Nos mantenemos cerca del usuario final con 140 Centros de Servicio ubicados en toda la República Mexicana.
- Optimus, apoyando el desarrollo de vivienda económica en convenio con:



* 1 servicio equivale a una regadera de hasta 5 L/min. Ideal para regaderas economizadoras.

** Consulte manual.