



Tanques Termo Porcelanizados

para uso especializado en energía solar

La Línea más completa de tanques termo especialmente fabricados para uso en calentadores solares. Los más seguros, confiables y eficientes en México



Ventajas insuperables:



Interior porcelanizado resistente a corrosión.



Uso universal para, tinaco, hidroneumático o red municipal. Presión de prueba = 9 kg/cm². Presión de prueba = 7 kgs/cm².



Ánodo de sacrificio de magnesio, (evita corrosión).



Aislamiento de poliuretano.



Exterior con pintura electrostática.



Incluyen válvula de alivio de presión.



Más de 25 años de vida útil.

Tanques horizontales y verticales desde 150 y hasta 750 lts

ISO 9001



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



Línea de Tanques Termo especiales para equipos y sistemas solares

TANQUES HORIZONTALES

ESPECIFICACIONES	TERMOTANQUE 150	TERMOTANQUE 200	TERMOTANQUE 240	TERMOTANQUE 300
Largo	1235 mm	1620 mm	2005 mm	2380 mm
Diámetro	465 mm	465 mm	465 mm	465 mm
Peso Vacío	32 kg	41 kg	51 kg	64 kg
Peso Lleno	182 kg	241 kg	291 kg	364 kg
Volumen de Agua	150 L	200 L	240 L	300 L



TANQUE INTERNO	TERMOTANQUE 150	TERMOTANQUE 200	TERMOTANQUE 240	TERMOTANQUE 300
Material Recubrimiento	Acero Porcelanizado	Acero Porcelanizado	Acero Porcelanizado	Acero Porcelanizado



AISLANTE TÉRMICO	TERMOTANQUE 150	TERMOTANQUE 200	TERMOTANQUE 240	TERMOTANQUE 300
Material	Poliuretano Rígido	Poliuretano Rígido	Poliuretano Rígido	Poliuretano Rígido
Espesor de Aislamiento	25.4 mm	25.4 mm	25.4 mm	25.4 mm
Conductividad Térmica	0.019 W/m - K	0.019 W/m - K	0.019 W/m - K	0.019 W/m - K
Densidad	36 Kg/m3	36 Kg/m3	36 Kg/m3	36 Kg/m3

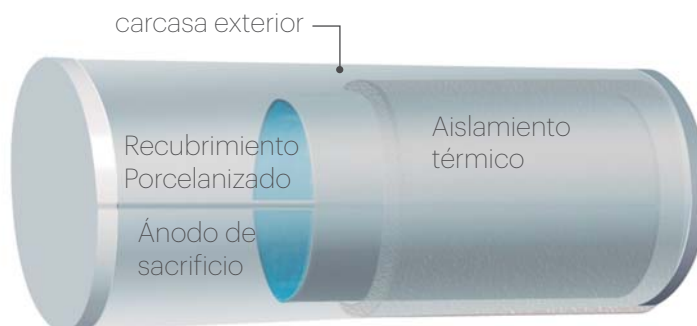


CARCASA EXTERIOR	TERMOTANQUE 150	TERMOTANQUE 200	TERMOTANQUE 240	TERMOTANQUE 300
Material	Acero	Acero	Acero	Acero
Color	Blanco brillante	Blanco brillante	Blanco brillante	Blanco brillante
Recubrimiento	Pintura Electrostática	Pintura Electrostática	Pintura Electrostática	Pintura Electrostática



OPERACIÓN	TERMOTANQUE 150	TERMOTANQUE 200	TERMOTANQUE 240	TERMOTANQUE 300
Presión Max. de Operación	6 kg/cm2	6 kg/cm2	6 kg/cm2	6 kg/cm2
Presión Max. de Prueba	7.0 kg/cm2	7.0 kg/cm2	7.0 kg/cm2	7.0 kg/cm2
Válvula de alivio de presión	6 kg/cm2	6 kg/cm2	6 kg/cm2	6 kg/cm2
Tipo de conexiones	3/4" y 1/2" NPT	3/4" y 1/2" NPT	3/4" y 1/2" NPT	3/4" y 1/2" NPT
Ánodo de Protección	Magnesio - Longitud 380 mm	Magnesio - Longitud 380 mm	Magnesio - Longitud 380 mm	Magnesio - Longitud 380 mm

Construcción interna



TANQUES VERTICALES

ESPECIFICACIONES	TERMOTANQUE 300	TERMOTANQUE 450	TERMOTANQUE 650	TERMOTANQUE 750
Tanque Interno	Acero Porcelanizado	Acero Porcelanizado	Acero Porcelanizado	Acero Porcelanizado
Tanque Externo	Acero Galvanizado	Acero Galvanizado	Acero Galvanizado	Acero Galvanizado
Diámetro	675 mm	675 mm	675 mm	675 mm
Longitud	1,200 mm	1,720 mm	2,430 mm	2,760 mm
Capacidad Volumétrica	300 L	450 L	650 L	750 L
Peso Vacío	155 kg	197 kg	330 kg	330 kg
Peso Lleno	455 kg	647 kg	980 kg	1030 kg
Recubrimiento Interno	Porcelanizado	Porcelanizado	Porcelanizado	Porcelanizado
Acabado Externo	Pintura Electrostática	Pintura Electrostática	Pintura Electrostática	Pintura Electrostática
Años de Garantía*	10 años	10 Años	10 Años	10 Años ²



Fabricamos tanques de mayores volúmenes sobre pedido.

*3 años de garantía total y 10 años de garantía ampliada siguiendo instrucciones de mantenimiento preventivo.

!Los más versátiles y durables del mercado!

Módulo Solar ha obtenido el reconocimiento de prestigias instituciones internacionales por sus aportaciones a las mejores prácticas en la aplicación de calentadores solares en favor de la sustentabilidad y ahorro de energía.

ISO 9001:2015



Módulo Solar, S.A. de C.V.
 Av. Atlacomulco, 136, Col. Acapantzingo
 Cuernavaca, Mor. 62440
 Tels: (777) 318 0104, 312 8017
01 800 999 5500
www.modulosolar.com.mx

