

FICHA TECNICA TANQUE DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 L

MODELO LAH HORIZONTALES

Para agua domiciliaria, industria alimenticia, farmacéutica, químicos.

MODELO	DIAMETRO	LARGO	ALTURA	PESO TANQUE	PESO CUNA DE APOYO	PESO TOTAL
2100 LAH	128 cm	181 cm	145 cm	36 kg	50 kg	86 kg
2600 LAH	128 cm	225 cm	145 cm	50 kg	56 kg	106 kg
3000 LAH	128 cm	253 cm	145 cm	60 kg	62 kg	122 kg
4000 LAH	128 cm	340 cm	145 cm	72 kg	87 kg	159 kg
5000 LAH	128 cm	430 cm	145 cm	98 kg	90 kg	188 kg

Espesores de chapa

Tapa y fondo (*) 0,6 / 0,7 mm

Cuerpo (*) 0,5 / 0,6 mm

*Según disponibilidad

Entrada de agua 1" Solicitar entradas y salidas especiales

Salida de agua cupla roscada hembra de 2"

Posición de la salida: Si es lateral a 5 cm. del nivel del suelo.

Si es inferior en el centro del tanque

A pedido pueden soldarse varias cuplas



Tapa superior para limpieza diam. 44 cm

Construidos totalmente en Acero inoxidable AISI 304 L (**bajo contenido de carbono**)

Origen del acero inoxidable Aceros Thyssenkrupp - Alemania

Características del Acero inoxidable AISI 304 L

- Posee la capacidad de regenerar la capa pasiva inoxidable
- Evita el calentamiento del agua por el gran poder refractivo
- Bloqueo del 100 % de rayos UV
- Las más altas propiedades higiénicas para almacenar agua potable y productos alimenticios
- No forma musgo, algas ni malos olores
- Facilidad de limpieza
- Gran resistencia a muy bajas y altas temperaturas
- Material totalmente inerte y 100% reciclable
- Bajo costo de mantenimiento
- **Larga vida útil**

MÁS DE 40 AÑOS DE TRAYECTORIA

INECA S.A.

Departamento Técnico

www.ineca.com.ar

Actualizada el 12/5/21