

RECUBRIMIENTO

con Tecnología Súper Durable que ofrece mayor resistencia a la corrosión.

TANQUES PARA AIRE



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Diseñado y Fabricados de acuerdo a especificación y en cumplimiento a la Norma Oficial Mexicana vigente NOM-020-STPS y requerimientos de Construcción del Código ASME.

SISTEMA DE PROTECCIÓN ANTICORROSIVA

Limpieza mediante chorro abrasivo a grado SSPC-SP10 / NACE 2 / ISO 8501-1 Sa 2 1/2 (cercano a blanco).

Nuevo recubrimiento con Tecnología Súper Durable que ofrece mayor resistencia a la corrosión.

ESPECIFICACIONES

Material Acero al carbón de acuerdo a especificación ASME/ASTM

Presión de diseño	14.06 kg/cm ²
Presión de prueba hidrostática	18.2 kg/cm ²
Temperatura de diseño	55 °C

- Se entrega dibujo de recipiente con memoria de cálculo en cumplimiento a la NOM-020-STPS vigente.
- El cliente es responsable del trámite ante la STPS.

DATOS TÉCNICOS

MODELO		TIPO	DIÁMETRO		LARGO TOTAL		PESO
LITROS	U.S. GALONES		MM.	PULGADAS	MM.	PULGADAS	KG.
235	62	Horizontal	483	19	1362	53.6	64
235	62	Vertical	610	24	1023	40.2	65
302	80	Horizontal	483	19	1729	68.1	82
302	80	Vertical	610	24	1193	47	76
500	132	Horizontal	610	24	1797	70.7	114
500	132	Vertical	610	24	2007	79	114
1,000	264	Horizontal	800	31.50	2183	85.9	176
1,000	264	Vertical	800	31.50	2326	91.6	210
1,600	423	Vertical	1040	40.96	2469	97.2	449
2,200	581	Vertical	1040	40.96	3097	121.9	580
2,800	740	Vertical	1040	40.96	3761	148.1	647
3,400	898	Vertical	1040	40.96	4389	172.7	741
5,000	1,321	Vertical	1187	46.77	5034	198.2	1122

MEDIOS COPLES												
MODELO	LITROS	GALONES	CANTIDAD	NPT MEDIDA	CANTIDAD	NPT MEDIDA	CANTIDAD	NPT MEDIDA	CANTIDAD	NPT MEDIDA	CANTIDAD	NPT MEDIDA
			SERVICIO		ENTRADA - SALIDA DE AIRE		VÁLVULA DE SEGURIDAD		DRENADO		MANÓMETRO	
Horizontal	235	62	1	2"	1	1"	1	1/2"	1	1/4"		
Vertical	235	62	1	2"	1	1"	1	1/2"	1	1/4"		
Horizontal	302	80	1	2"	1	1"	1	3/4"	1	1/4"		
Vertical	302	80	1	2"	1	1"	1	3/4"	1	1/4"		
Horizontal	500	132	1	3/4"	1	1 1/2"	1	1/2"	1	1/4"		
Vertical	500	132	1	2"	1	1 1/2"	1	3/4"	1	1/4"		
Horizontal	1,000	264	2	2"	1	1 1/2"	1	1 1/2"	1	3/4"	1	3/4"
Vertical	1,000	264	2	2"	2	2"	1	3/4"	1	1"	1	3/4"
Vertical	1,600	423	1	2"	1	2"	1	1 1/2"	1	3/4"	1	1/2"
Vertical	2,200	581	1	1"	2	3"	1	3/4"	1	1"	1	1/4"
Vertical	2,800	740	1	1"	2	3"	1	3/4"	1	1"	1	1/4"
Vertical	3,400	898	1	1"	2	3"	1	3/4"	1	1"	1	1/4"
Vertical	5,000	1,321	1	1"	2	2"	1	1/2"	1	1"	1	1/4"

Bridas, entradas pasahombre y plataformas ciegas disponible bajo pedido.
Opción: Diseño y estampado ASME o NB, bajo solicitud de cliente.