

Hydrotech

El tanque de presión de mejor desempeño en la industria!



El primer y único línea de fabricación 100% robótica en el mundo

Mas de 1,000,000 de tanques sin fallas en el campo! Imagínate no tener que lidiar más con un tanque con fugas! Camisas del tanque son hechos en moldeo por soplado con materiales de alta calidad.

Cada tanque es forrado con metros de fibra de vidrio de alta fuerza con los maquinas más avanzadas del mundo! El tanque Hydrotech certificado NSF de fibra de vidrio es diseñado para eliminar cualquier fuga potencial porque no hay soldaduras o costuras.

Los tanques Hydrotech ofrecen fuerza, durabilidad y mayor resistencia a temperatura y oxidación.



Empaques del Tanque de Fibra de Vidrio:

TAMAÑO	VOLUMEN			PESO	ABERTURA SUPERIOR	APERUTA DEL FONDO	DIMENSIONES (")			
	Litros	Pies Cúb	Galones				LA	LB	DA	DB
05x17*	3.8	0.13	1.01	2.6	2.5"	NA	16.69	16.69	4.80	5.06
05x20*	4.5	0.16	1.19	3.0	2.5"	NA	20.30	20.30	4.80	5.06
07X13*	6.3	0.22	1.67	2.7	2.5"	NA	13.19	13.03	7.17	7.48
07X17*	8.5	0.30	2.25	3.2	2.5"	NA	17.20	17.01	7.17	7.48
07x19*	9.7	0.34	2.57	4.7	2.5"	NA	19.21	19.06	7.17	7.48
07x30*	15.8	0.55	4.18	5.9	2.5"	NA	30.24	30.04	7.17	7.48
07X35*	19.1	0.67	5.05	5.9	2.5"	NA	35.28	35.08	7.17	7.48
07X44*	24.3	0.86	6.43	7.5	2.5"	NA	44.21	44.01	7.17	7.48
08X15*	9.3	0.33	2.46	3.3	2.5"	NA	15.16	15.00	8.07	8.46
08X17*	10.5	0.37	2.78	4.3	2.5"	NA	17.20	17.01	8.07	8.46
08X18*	11.5	0.41	3.04	5.6	2.5"	NA	18.19	18.03	8.07	8.46
08X24*	16.6	0.59	4.39	6.5	2.5"	NA	24.21	24.02	8.07	8.46
08X26*	18.1	0.64	4.79	7.0	2.5"	NA	26.18	26.02	8.07	8.46
08X30*	21.0	0.74	5.56	8.1	2.5"	NA	30.31	30.12	8.07	8.46
08x35	23.6	0.83	6.24	8.2	2.5"	NA	35.31	35.08	8.07	8.46
08x44	31.3	1.11	8.28	9.1	2.5"	NA	44.17	44.02	8.07	8.46
09x35	31.6	1.12	8.36	9.1	2.5"	NA	35.35	35.08	9.13	9.53
09x42*	38.5	1.36	10.19	10.2	2.5"	NA	42.28	42.00	9.13	9.53
09x48	44.6	1.58	11.80	11.7	2.5"	NA	48.35	48.07	9.13	9.53
10x15*	14.0	0.49	3.70	4.4	2.5"	NA	15.12	15.00	10.04	10.55
10x17*	16.5	0.58	4.37	5.4	2.5"	NA	17.09	16.97	10.04	10.55
10X24*	24.8	0.87	6.56	8.6	2.5"	NA	23.98	23.86	10.04	10.55
10X26*	27.3	0.96	7.23	9.0	2.5"	NA	26.14	26.02	10.04	10.55
10X30*	32.3	1.14	8.54	10.4	2.5"	NA	30.12	30.04	10.04	10.55
10x35	38.3	1.35	10.13	9.6	2.5"	NA	35.16	35.08	10.04	10.55
10x44	48.8	1.72	12.91	12.4	2.5"	NA	44.13	44.02	10.04	10.55
10X47	53.2	1.87	14.07	14.5	2.5"	NA	47.17	47.05	10.04	10.55
10x54	61.0	2.16	16.14	15.7	2.5"	NA	54.37	54.25	10.04	10.55
11X35*	46.7	1.65	12.35	12.8	2.5"	NA	35.55	35.08	11.14	11.61
11X44*	59.8	2.11	15.82	15.2	2.5"	NA	44.49	44.02	11.14	11.61
12X48*	78.5	2.77	20.78	17.8	2.5"	NA	48.50	47.95	12.09	12.40
12x52	84.7	2.99	22.41	16.8	2.5"	NA	52.68	52.13	12.09	12.40
11X35*	46.7	1.65	12.35	12.8	2.5"	NA	35.55	35.08	11.14	11.61
11X44*	59.8	2.11	15.82	15.2	2.5"	NA	44.49	44.02	11.14	11.61
13x44*	84.8	3.00	22.43	15.9	2.5"	NA	45.08	44.53	13.19	13.74
13x54	105.7	3.73	27.96	21.0	2.5"	NA	55.04	54.49	13.19	13.74
14X52	115.0	4.06	30.42	24.1	2.5"	NA	52.91	50.94	14.29	14.37
14X52	115.0	4.06	30.42	24.1	4.0"	NA	52.91	50.94	14.29	14.37
14x65	148.0	5.23	39.15	32.7	2.5"	NA	65.90	65.78	14.29	14.37
14x65	148.0	5.23	39.15	32.7	4.0"	NA	65.90	65.78	14.29	14.37
16X24*	57.0	2.01	15.07	25.0	2.5"	NA	24.57	22.52	16.25	16.37
16X24*	57.0	2.01	15.07	25.0	4.0"	NA	24.61	22.56	16.25	16.37
16X36*	98.1	3.46	25.95	29.8	2.5"	NA	38.11	36.14	16.25	16.37
16X36*	98.1	3.46	25.95	29.8	4.0"	NA	38.19	36.22	16.25	16.37
16X44*	131.6	4.65	34.81	36.3	2.5"	NA	48.82	46.93	16.25	16.37
16X44*	131.6	4.65	34.81	36.3	4.0"	NA	48.82	46.85	16.25	16.37
16X52*	148.3	5.24	39.23	43.0	2.5"	NA	54.21	52.24	16.25	16.37
16X52*	148.3	5.24	39.23	43.0	4.0"	NA	54.13	52.17	16.25	16.37
16x65	194.0	6.86	51.32	67.4	4.0"	NA	65.80	65.60	16.25	16.37
18X36*	138.0	4.87	36.51	54.8	4.0"	NA	39.37	36.97	18.03	18.15
18X53*	211.0	7.45	55.82	12.7	4.0"	NA	56.38	53.94	18.03	18.15
18x65	261.0	9.51	69.05	67.4	4.0"	NA	67.80	67.60	18.03	18.15
21x36*	164.0	5.79	43.39	66.5	4.0"	NA	39.45	37.64	20.31	21.85
21x53*	2553.0	8.93	675.40	72.5	4.0"	NA	67.76	65.94	20.31	21.85
21x62	344.0	12.16	91.01	78.5	4.0"	NA	67.80	67.60	20.31	21.85
24x72	473.0	16.71	125.13	119.8	4.0"	NA	75.50	75.30	23.38	24.64
30x72	715.0	25.27	189.15	125.5	4.0"	4.0"	70.47	71.25	30.74	31.00
30x72	717.0	25.34	189.68	150.0	6" FLANGE	6" FLANGE	87.00	75.50	30.74	31.00
36x72	1023.0	36.15	270.63	173.8	4.0"	4.0"	79.90	71.06	36.70	36.95
36x72	1023.0	36.15	270.63	184.8	6" FLANGE	6" FLANGE	87.00	76.00	36.70	36.95
42x72	1530.0	54.06	404.76	210.0	6" FLANGE	6" FLANGE	94.30	82.90	42.91	43.17
48x72	1950.0	68.90	515.87	242.0	6" FLANGE	6" FLANGE	94.50	83.07	48.60	48.90
63x83	2580.0	91.25	682.54	480.0	6" FLANGE	6" FLANGE	94.50	83.07	63.80	64.00

* Elementos Non-Stocking

Características:

- Bobina de polietileno moldeado por soplado, cubierto con epoxi de fibra de vidrio para alto rendimiento.
- Tecnología completa de moldeado sin fisuras
- Entrada roscada hecha de 30% de vidrio relleno con PP para una resistencia superior.
- Es de 1/3 del peso de los tanques de acero.
- Atractivo acabado de alto brillo
- Resistente a la corrosión
- Tolerancias de dimensiones estrictas
- Los tanques de 5 "a 24" están certificados por NSF / ANSI 44 para los Materiales e Integridades Estructurales
- Tanques de 24 "a 63" (> 83.5 Gal) con Certificado NSF / ANSI 61 para Componentes del Sistemade Agua Potable
- Garantía de 10 años Depósitos de hasta 24"
- Garantía de 5 años Depósitos de 30"o más
- Tubo central libre de solventes, con colector de soldadura hilado, elimina el uso de pegamento y disolventes.
- Disponible en color Natural, Negro.



Contacto Carbotecnia: 33 38340906

Carmel, IN • Fridley, MN • Phoenix, AZ • Pottstown, PA • Cambridge, ON • Regina, SK

Su Profesional Local de Tratamiento de Aguas

