## **TANQUE ESTRUCTURAL FRP 8\*17**

**REF; FIL-8\*17** 



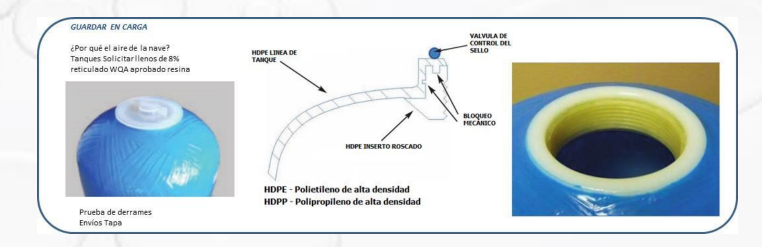
Presion de Operación:	150psi (10.5Bar)						
Temperatura de Operación:	34 - 122° F(1-50° C)						
Max Vacio:	140 mm Hg						
Minima exposicion de Temperatura:	30° C(-22° F)						

#### Polietileno de Alta Densidad (HDPE Tanque de línea)

- -Estricto control dimensional (+/- 3mm longitud total)
- Alta resistencia a la tracción (HDPE 4550 PSI vs. LDPE 1700 PSI)
- Peso Ligero
- Buena resistencia al impacto
- Baja absorción de humedad

### Alta densidad de vidrio en lleno Hilos de polipropileno

- -Alta resistencia
- -Alta resistencia química
- -Alta resistencia a la temperatura / punto de fusión (150 a 200 grados F)
- -Resistencia a la abrasión
- -Peso ligero
- Excelente estabilidad dimensional













# **TANQUE ESTRUCTURAL FRP 8\*17**

**REF; FIL-8\*17** 

#### **ESPECIFICACIONES TECNICAS**

MEDIDA	VOLUMEN		PESO (KG)		APERTURA		BASE	DIMENSION mm						
	L	Cu. ft.	W/O BASE	W BASE	TAPA	BOTON	BASE	La	Lb	Lc	Ld	Da	Db	
06 x 35	14,1	0,5	2,77	2,93	2,5" - 8 - NPSM	N/A	ESTANDAR	896	891	800,9	39,2	155	164,5	
07 x 35	19,1	0,67	2,68	2,95	2,5" - 8 - NPSM	N/A	ESTANDAR	896	891	777,1	47,5	181	190	
08 x 44	31,3	1,11	4,1	4,45	2,5" - 8 - NPSM	N/A	<b>ESTANDAR</b>	1122	1118	993,1	54,4	207	215	
10 x 44	48,6	1,72	5,6	6,19	2,5" - 8 - NPSM	N/A	<b>ESTANDAR</b>	1121	1118	966	69,1	258	268	
10 x 54	61	2,16	7,1	7,69	2,5" - 8 - NPSM	N/A	ESTANDAR	1381	1378	1226	69,1	258	261	
12 x 52	84,7	2,99	7,59	8,63	2,5" - 8 - NPSM	N/A	ESTANDAR	1338	1324	1126,7	98,6	307	315	
13 x 54	105,7	3,73	9,52	10,5	2,5" - 8 - NPSM	N/A	ESTANDAR	1398	1384	1189,4	88,3	335	349	
14 x 65	148	5,23	13,98	14,8	2,5" - 8 - NPSM	N/A	ESTANDAR	1674	1624	1398	117,5	366		
16 x 65	188,6	6,66	18,65	21,75	4" - 8 - UN	N/A	FRP ST	1705	1655	1393,25	119,5	411		
18 x 65 D	257	9,06		33	4" - 8 - UN	4" - 8 - UN	TRIPOD	2027	1661	1314,57	156,1	491		
21 x 62 D	330	11,7		40	4" - 8 - UN	4" - 8 - UN	TRIPOD	2064	1676	1314	176,6	555		
24 x 72 D	494	17,5		48	4" - 8 - UN	4" - 8 - UN	TRIPOD	2168	1872	1516,37	193,2	611		
30 x 72	720	25,4		79,5	4" - 8 - UN	4" - 8 - UN	TRIPOD	2140	1802	1269,94	249,1	781		
36 X 72	1023	36,1		100,5	4" - 8 - UN	4" - 8 - UN	TRIPOD	2150	1820	1407,7	290,7	932		
42X72	1580	55,8		6 - FLG	6 - FLG	6 - FLG	TRIPOD	2400	2110	1111	416,9	1110		
48X72	1918	67,8		6 - FLG	6 - FLG	6 - FLG	TRIPOD	2400	2110	1111	416,9	1110		
58X72	2720	96		6 - FLG	6 - FLG	6 - FLG	TRIPOD	2420	2120	1001	559,5	1500		
63X67	2248	79,4		6 - FLG	6 - FLG	6 - FLG	TRIPOD	2025	1700	557	586,4	1598		
63X86	3092	109		6 - FLG	6 - FLG	6 - FLG	TRIPOD	2465	2140	1002	586,4	1598		







