

خزان التمدد THERMAL-PLUS™



خزان التوسع الحراري من نوع THERMAL-PLUS مُصمم لامتصاص المياه الموسعة في أنظمة المياه الساخنة المغلقة. يحدث التوسع عند تسخين المياه المنزلية. خزانات التوسع THERMAL-PLUS مُصممة للحفاظ على مستويات ضغط المياه بأمان في أنظمة تسخين المياه لتجنب تفريغ صمام التخفيف والظروف الخطرة المحتملة الأخرى. الخزانات الحرارية للتمدد تعمل بالتعاون مع مانع الرجوع أو صمام الفحص. خزانات التوسع THERMAL-PLUS مُصممة باتصال نظام من الفولاذ المقاوم للصدأ، وبطانة بولي بروبيلين تفصل الماء عن قشرة الخزان، وديافراجم من المطاط البيوتيل ذو الوظيفة الثقيلة، ومشحون مسبقاً بالنيتروجين بضغط 40 رطل لكل بوصة مربعة (PSIG). يتحكم الخزان في الضغط المفرط الذي يتم توليده داخل سخان المياه ويوفر أكثر أنظمة منزلك أماناً.



خالي من الرصاص



AQUASKY ENTERPRISE CORP.
No. 36, Ln. 212, Sec. 1, Hemu Rd.,
Shengang Dist., Taichung City
429, Taiwan

TEL 886-4-2562-6368
FAX 886-4-2561-6332
WEB www.aquaskyplus.com
الطلاء الواقي متوفر لجميع النماذج.



THERMAL PLUS



الهيكل الخارجي	فولاذ كربوني مدلفن على البارد	الطلاء الخارجي	طلاء لوزي ذو درجة ثلاثية (RAL1015)	الشحن المسبق في المصنع	40 PSI 2.8 بار
توصيل النظام	وصلة 304 من الفولاذ المقاوم للصدأ	الغشاء الواقي	مطاط EPDM مقاوم للحرارة	درجة حرارة التشغيل القصوى	90°م 194°ف
مادة البطانة	بولي بروبيلين معتمد من إدارة الغذاء والدواء			ضغط التشغيل الأقصى	150 PSI 10 بار

خزان التمدد THERMAL-PLUS

رقم الطراز	سعة الخزان		القطر		الارتفاع		طول الصندوق		عرض الصندوق		ارتفاع الصندوق		الوزن الصافي		الوزن الكلي		سعة الشحن		حلمة سداسية
	جالون	لتر	سم	بوصة	سم	بوصة	سم	بوصة	سم	بوصة	سم	بوصة	كجم	رطل	كجم	رطل	قدم مربعة		
TP-3	3	0.5	14.0	5.5	22.0	8.7	31.0	12.2	31.0	12.2	24.0	9.4	4.1	9.0	4.7	10.4	0.81	1"	
TP-8	8	2.0	20.3	8.0	30.4	12.0	21.0	8.3	21.0	8.3	32.0	12.6	1.9	4.2	2.3	5.1	0.50	1"	
TP-12	12	3.2	22.9	9.0	38.4	15.1	23.5	9.3	23.5	9.3	39.0	15.4	2.7	6.0	3.0	6.6	0.76	1"	
TP-18	18	4.5	28.0	11.0	36.4	14.3	28.0	11.0	28.0	11.0	39.0	15.4	3.4	7.5	3.8	8.4	1.08	1"	
TP-24	24	6.0	29.0	11.4	41.5	16.3	31.0	12.2	31.0	12.2	42.0	16.5	3.6	7.9	4.5	9.9	1.42	1"	
TP-40	40	10	29.0	11.4	56.4	22.2	31.0	12.2	31.0	12.2	58.0	22.8	5.3	11.7	6.2	13.7	1.97	1"	
الطرز القائمة المزودة بقاعدة																			
TP-60	60	14	39.0	15.3	59.2	23.4	40.0	15.7	40.0	15.7	62.0	24.4	9.4	20.7	10.7	23.6	3.50	1"	
TP-80	80	20	43.2	17.0	69.3	27.3	45.0	17.7	45.0	17.7	70.0	27.6	12.7	28.0	14.6	32.2	5.00	1"	
TP-100	100	28	43.0	16.9	76.5	30.1	45.0	17.7	45.0	17.7	80.0	31.5	13.7	30.2	15.6	34.4	5.72	1"	
TP-120	120	32	39.0	15.3	114.8	45.2	40.0	15.7	40.0	15.7	116.0	45.7	19.7	43.4	22.3	49.2	6.55	1"	
TP-130	130	34	55.0	21.7	78.5	30.9	55.0	21.7	55.0	21.7	80.0	31.5	21.5	47.4	24.5	54.0	8.54	1-1/4"	
TP-160	160	44	55.0	21.7	93.1	36.7	55.0	21.7	55.0	21.7	94.0	37.0	23.9	52.7	27.2	60.0	10.04	1-1/4"	
TP-200	200	53	55.0	21.7	106.6	42.0	55.0	21.7	55.0	21.7	108.0	42.5	26.9	59.3	30.4	67.0	11.53	1-1/4"	
TP-240	240	62	55.0	21.7	119.6	47.1	55.0	21.7	55.0	21.7	120.0	47.2	34.9	76.9	37.7	83.1	12.81	1-1/4"	
TP-300	300	81	55.0	21.7	146.3	57.6	55.0	21.7	55.0	21.7	149.0	58.7	39.9	88.0	45.9	101.2	15.91	1-1/4"	
TP-450	450	120	65.0	25.6	141.0	55.5	65.0	25.6	65.0	25.6	145.0	57.1	56.9	125.4	61.9	136.5	21.63	1-1/4"	

قطع في الحزمة 4 TP-3

التركيب: على بُعد 60 سم من سخان الماء، على جانب الماء البارد