

# SUPREME-PLUS

## RÉCIPIENT SOUS PRESSION POUR VESSIE REMPLAÇABLE

La série SupremePlus propose des réservoirs sous pression de grande taille (jusqu'à 10 000L) offrant une haute capacité de puisage d'eau. Il est équipé d'une vessie interchangeable et d'une bride avec connexion d'eau en inox. SupremePlus est efficace dans de nombreuses applications telles que les réservoirs anti-bélier, l'irrigation à longue portée ou les besoins d'expansion HVAC. SupremePlus est doté d'un corps en acier au carbone (standard) et préchargé à l'azote. L'azote, de par sa stabilité et sa taille moléculaire plus grande, offre une meilleure résistance à la perméation de l'air et une moindre variation de pression due aux différences de température. Les réservoirs de la série SupremePlus sont fabriqués conformément à la norme PED ou ASME VIII-Div. I. La dernière technologie de soudage est appliquée à la production. Tous les réservoirs doivent passer deux étapes d'inspection de qualité pour obtenir le certificat d'assurance qualité nécessaire.



Sans plomb



1354



EN ISO 9001



N2 FILLING



2 ANS



## SUPREME PLUS

Numéro de Modèle	Capacité	Pré-charge en usine	Température de fonctionnement MAX	Pression de fonctionnement MAX	Diamètre	Hauteur	Lien
	litres	bar	bar	°C	mm	mm	inch
SPP 750 - 10	750	4	10	95	762	1800	1-1/4"
SPP 850 - 10	850	4	10	95	812	1935	1-1/4"
SPP 1000 - 10	1000	4	10	95	812	2340	2"
SPP 1500 - 10	1500	4	10	95	966	2400	2"
SPP 2000 - 10	2000	4	10	95	1116	2480	2"
SPP 3000 - 10	3000	4	10	95	1220	2810	2-1/2"
SPP 500 - 16	500	4	16	95	762	1540	1-1/4"
SPP 750 - 16	750	4	16	95	762	1800	1-1/4"
SPP 850 - 16	850	4	16	95	812	1935	1-1/4"
SPP 1000 - 16	1000	4	16	95	812	2340	2"
SPP 1500 - 16	1500	4	16	95	966	2400	2"
SPP 2000 - 16	2000	4	16	95	1116	2480	2"
SPP 3000 - 16	3000	4	16	95	1220	2810	2-1/2"
SPP 500 - 25	500	4	25	95	762	1540	1-1/4"
SPP 750 - 25	750	4	25	95	762	1800	1-1/4"
SPP 850 - 25	850	4	25	95	812	1935	1-1/4"
SPP 1000 - 25	1000	4	25	95	812	2340	2"
SPP 1500 - 25	1500	4	25	95	966	2400	2"
SPP 2000 - 25	2000	4	25	95	1116	2480	2"
SPP 3000 - 25	3000	4	25	95	1220	2810	2-1/2"

### SYSTÈME D'APPLICATION

- Pour les réservoirs d'expansion.
- Pour l'irrigation à longue portée.
- Pour les besoins d'expansion HVAC.
- Pour les bâtiments à plusieurs étages tels que les centres commerciaux.
- Pour les applications industrielles.

### CARACTÉRISTIQUES

- Température de fonctionnement: 10 °C / 95 °C.
- Peint au solvant, couleur bleue.
- Pression de pré-charge : 4 bar



## AQUASKY ENTERPRISE CORP.

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

TEL NO 886-4-2562-6368

FAX 886-4-2561-6332

WEB [www.aquaskyplus.com](http://www.aquaskyplus.com)

