

Type ST

Réservoirs pressurisés Standards pour différentes applications.

En plus des réservoirs pressurisés standard de la série ST, des versions spéciales et personnalisées peuvent être fournies pour tous les types d'exigences. Tous les réservoirs pressurisés sont exclusivement fabriqués en acier inoxydable 303, 304 ou 316

Cela permet de garantir que les produits contenus ne soient pas contaminés par la corrosion. Si nécessaire, ces réservoirs peuvent être fournis dans d'autres finitions.

Tous les modèles peuvent également être équipés d'un agitateur, d'un capteur de niveaux et de sorties supplémentaires.



1000ML-ST



2000ML-ST



5000ML-ST



1000CL-ST



2500CL-ST

Données Techniques - Réservoirs Pressurisés

Type	1000ML-ST*	2000ML-ST*	5000ML-ST*	1000CL-ST*	2500CL-ST*
Pression admissible maximum (psi/bar)	100/6.9	100/6.9	100/6.9	100/6.9	100/6.9
Capacité (Litre)	1	2	5	10	25
Poids (kg)	2,4	3,1	5,7	15,5	32,1
Diamètre Interne(mm)	100	100	148	200	270
Diamètre Externe (mm)	104	104	154	206	280
Hauteur Totale(mm)	225	360	406	484	542
Largeur Totale (mm)	182	182	202	237	338
Hauteur sans Couvercle (mm)	145	280	326	380	484

* Disponible en acier inoxydable 303, 304, et 316.



Peut changer sans préavis.

Pour plus d'information, contactez-nous: technical@sr-tek.com