

Type LT

Réservoirs pressurisés légers pour applications à usage général

La gamme ASME de réservoirs pressurisés en acier inoxydable est conçue pour toutes applications à usage général dans les industries chimiques, scientifiques, pharmaceutiques, électroniques, alimentaires et de boissons.

Les contenances de ces réservoirs vont de 3.8L jusqu'à 37.8L. D'autres contenances sont disponibles sur demande.

Tous les modèles sont équipés de régulateurs de pression, manomètres, valves de sécurité et de raccords produits. Chaque modèle est disponible dans d'autres finitions.



3800ML-LT



1900CL-LT



3780CL-LT

Données Techniques - Réservoirs Pressurisés

Type	3800ML-LT*	1900CL-LT*	3780CL-LT*
Pression admissible maximum (psi/bar)	100/6.9	100/6.9	100/6.9
Capacité(Litre)	3.8	19	37.8
Poids (kg)	4	9	15.4
Diamètre Interne(mm)	229	229	305
Diamètre Externe (mm)	233	233	309
Hauteur Totale(mm)	216	571	645

* Disponible en acier inoxydable 304 et 316.

Peut changer sans préavis.

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