

Type CT

Réservoirs pressurisés transparents pour applications variées et simples.

Les réservoirs pressurisés transparents de la série CT sont conçus pour que les opérateurs puissent facilement voir les niveaux de fluide.

Les modèles sont fabriqués en acier inoxydable 303, 304 et 316 avec un choix de réservoirs en acrylique ou en verre capables de supporter une pression allant jusqu'à 4 bars.

Ce choix de matériaux permet aux réservoirs de la série CT d'être compatibles avec une grande variété de fluides et d'applications. Il évite en outre toute corrosion et les contaminations des fluides utilisés qui en résultent.

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



500ML-CT



2000ML-CT



5000ML-CT



1000CL-CT

Données Techniques

Type	500ML-CT*	2000ML-CT*	5000ML-CT*	1000CL-CT*
Pression admissible maximum (psi/bar)	60/4	60/4	60/4	60/4
Capacité (Litre)	0.5	2	5	10
Poids (kg)	1.20	6.2	6.8	7.3
Diamètre Interne(mm)	65	150	150	190
Diamètre Externe (mm)	75	160	160	200
Hauteur Totale(mm)	272	248	388	448
Largeur Totale (mm)	209	166	166	206
Hauteur sans Couvercle (mm)	187	184	324	384

* Disponible en acier inoxydable 303, 304 et 316 avec acrylique ou verre

Peut changer sans préavis.



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