

Fiche Descriptive du Réservoir de Liquide

Temprite élargit sa gamme de dispositifs de gestion d'huile à travers de nouveaux Réservoirs de Liquide pour Systèmes de Réfrigérant allant de petit au grand format. Un Réservoir de Liquide est un système de stockage destiné à retenir le frigorigène liquide et est situé après le condensateur dans un système de réfrigération. Un Réservoir de liquide est une pièce essentielle de tout dispositif parce qu'il veille à ce que le frigorigène liquide pénètre dans le dispositif d'expansion. Chaque Réservoir est doté de tubulures d'Entrée et de Sortie ainsi que d'un orifice taraudé pour l'installation d'un dispositif de décharge de sécurité.

Les Réservoirs de Liquide Temprite s'adaptent à tous les frigorigènes : Le dioxyde de carbone (CO₂); hydrocarbures (HCs), y compris l'éthane, l'isobutane, et le propane ; et l'ammonium (NH₃).

La plus petite unité, Modèle VR6-12, dispose d'un goujon de fixation. Des pieds fixes de montage sont installés sur les Modèles VR8-16 à VR18-60, Les modèles VR14-36 via les modèles VR18-60 disposent également des poignées de levage au-dessus de leurs dômes. (Voir graphiques ci-dessous). Les capteurs horizontaux sont également disponibles. Tous les réservoirs sont soudés et dotés de composants entièrement en acier.

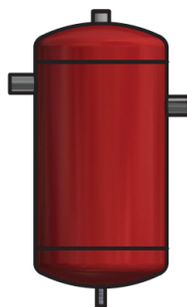
Les Réservoirs de Liquide Personnalisés et les options telles que les verres-regard et les capteurs existent pour tous les Modèles.

Pour plus d'informations, contacter temprite@temprite.com ou appelez au 1.800.552.9300 ; hors des États-Unis : 630.293.5910. Fax : 630.293.9594
Site web www.temprite.com

Pression Opérationnelle Maximale: 44,8 bar (650 PSI) VR6-12; Toutes les autres dimensions: 41,4 bar (600 PSI)				
Modèle	Débit d'Évacuation			
	R22	R410A	R134A	R404A
VR6-12	4,9 kg 10,8 lb	4,3 kg 9,5 lb	5,0 kg 11,0 lb	4,3 kg 9,4 lb
VR8-16	11,7 kg 25,9 lb	10,4 kg 22,8 lb	11,9 kg 26,3 lb	10,3 kg 22,6 lb
VR10-20	23,7 kg 52,3 lb	20,9 kg 46,1 lb	24,0 kg 53,0 lb	20,6 kg 45,5 lb
VR12-24	41,2 kg 90,8 lb	36,3 kg 80,0 lb	41,8 kg 92,2 lb	35,9 kg 79,1 lb
VR14-36	75,3 kg 166,1 lb	66,4 kg 146,4 lb	76,5 kg 168,6 lb	65,6 kg 144,6 lb
VR16-48	141,1 kg 311,0 lb	124,3 kg 274,1 lb	143,2 kg 315,6 lb	122,8 kg 270,7 lb
VR18-60	217,2 kg 478,8 lb	191,4 kg 421,9 lb	220,4 kg 485,8 lb	189,1 kg 416,8 lb

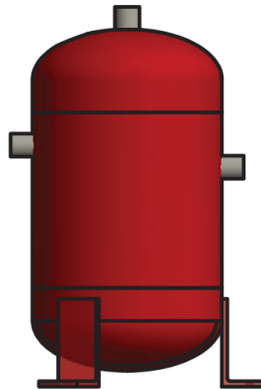
Toutes les capacités de pompage vers le bas sont calculées utilisant 90% du volume de réception à 90° F.

Réservoir de Liquide avec Goujon de Fixation



MODELE VR6-12

Réservoir de Liquide avec Pieds de Fixation



MODELES VR8-16 THRU VR12-24

Réservoir de Liquide de Grande Dimension



MODELES VR14-36 - VR18-60

Pour les traductions de la présente fiche descriptive, allez sur notre site Internet : ou scannez le code QR.

