

## 儲液器情況說明書

Temprite在其油管理產品線中添加了新款儲液器，適合小型到大型製冷劑系統。儲液器是一種存儲液體製冷劑的儲存罐，位於製冷劑系統中的冷凝器之後。儲液器是系統的重要組成部分，因為它能確保液體製冷劑進入膨脹裝置。每個儲液器都有入口和出口連接裝置，還有一個螺紋埠，用於安裝過壓減壓安全裝置。

Temprite儲液器相容所有製冷劑：二氧化碳 (CO<sub>2</sub>)；各種烴類 (HC)，包括乙烷、異丁烷和丙烷，以及氨 (NH<sub>3</sub>)。

最小尺寸的產品VR6-12型配有安裝螺栓。VR8-16 到 VR18-60 範圍內的各型號產品均裝有固定的安裝腳。VR14-36 到 VR18-60的頂部圓頂上還有吊耳。(見下圖。)也可提供水準的儲液器。所有儲液器均採用焊接式並配有全鋼元件。

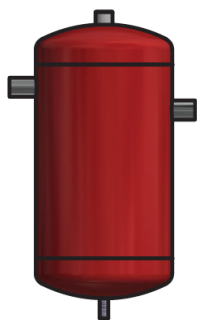
所有型號產品均可提供定制的儲液器和各種選配，例如觀察鏡和感測器。

如需瞭解更多資訊，請聯絡  
temprite@temprite.com 或致電  
1.800.552.9300；美國以外地區致電：  
630.293.5910。傳真：630.293.9594。  
網站：[www.temprite.com](http://www.temprite.com)

最大工作壓力：44.8 巴 (650 PSI) VR6-12; 所有其他規格：41.4 巴 (600 PSI)				
抽氣降壓能力				
型號	R22	R410A	R134A	R404A
VR6-12	4.9 千克 10.8 磅	4.3 千克 9.5 磅	5.0 千克 11.0 lb	4.3 千克 9.4 磅
VR8-16	11.7 千克 25.9 磅	10.4 千克 22.8 磅	11.9 千克 26.3 磅	10.3 千克 22.6 磅
VR10-20	23.7 千克 52.3 磅	20.9 千克 46.1 磅	24.0 千克 53.0 磅	20.6 千克 45.5 磅
VR12-24	41.2 千克 90.8 磅	36.3 千克 80.0 磅	41.8 千克 92.2 磅	35.9 千克 79.1 磅
VR14-36	75.3 千克 166.1 磅	66.4 千克 146.4 磅	76.5 千克 168.6 磅	65.6 千克 144.6 磅
VR16-48	141.1 千克 311.0 磅	124.3 千克 274.1 磅	143.2 千克 315.6 磅	122.8 千克 270.7 磅
VR18-60	217.2 千克 478.8 磅	191.4 千克 421.9 磅	220.4 千克 485.8 磅	189.1 千克 416.8 磅

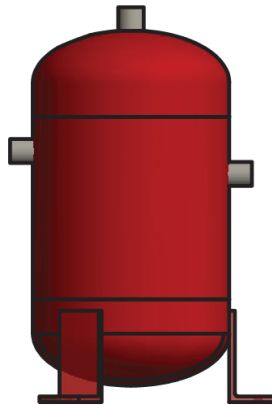
所有抽氣降壓能力均按在90°F時儲液器體積的90%來計算。

配有安裝螺栓的儲液器



型號 VR6-12

配有安裝腳的儲液器



型號 VR8-16 至 VR12-24

大型儲液器



型號 VR14-36 至 VR18-60

如需此說明書的翻譯版本，請訪問我們的網站或掃描二維碼。

