## <u>Temprite</u>

## 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( $CO_2$ );各種烴類(HC),包括乙烷、異丁烷和丙烷,以及氨( $NH_3$ )。

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

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	4.3 千克	5.0 千克	4.3 千克
	10.8 磅	9.5 磅	11.0 lb	9.4 磅
VR8-16	11.7 千克	10.4 千克	11.9 千克	10.3 千克
	25.9 磅	22.8 磅	26.3 磅	22.6 磅
VR10-20	23.7 千克	20.9 千克	24.0 千克	20.6 千克
	52.3 磅	46.1 磅	53.0 磅	45.5 磅
VR12-24	41.2 千克	36.3 千克	41.8 千克	35.9 千克
	90.8 磅	80.0 磅	92.2 磅	79.1 磅
VR14-36	75.3 千克	66.4 千克	76.5 千克	65.6 千克
	166.1 磅	146.4 磅	168.6 磅	144.6 磅
VR16-48	141.1 千克	124.3 千克	143.2 千克	122.8 千克
	311.0 磅	274.1 磅	315.6 磅	270.7 磅
VR18-60	217.2 千克	191.4 千克	220.4 千克	189.1 千克
	478.8 磅	421.9 磅	485.8 磅	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



## 配有安裝腳的儲液器



型號 VR8-16 至 VR12-24





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。

