

定压补水装置原理 定压补水装置防腐耐用

产品名称	定压补水装置原理 定压补水装置防腐耐用
公司名称	德州万维空调设备有限公司
价格	9800.00/套
规格参数	容积:0.35 型号:WWDY-800 电压:380
公司地址	德州市德城区经济开发区天衢路与崇德二大道往北50米路东万维空调
联系电话	15806820857

产品详情

定压补水装置原理 定压补水装置防腐耐用

- 1)定压补水装置 t 120 的热水采暖系统
- (2) 定压补水装置t 130 的热水供热系统
- (3) 定压补水装置 冬夏共用的双管、三管制空调水系统
- (4) 定压补水装置 未设开式贮热水箱的生活热水供应系统

装置特点

(1) 定压补水装置配有微处理机，控制功能多。精度高，定压点控制精度可达 $p = \pm 0.01\text{m pa}$ 。(2) 定压补水装置设定值可根据工程需要调整：
定压值 p_d 如建筑加层 6m，只要将 p_d 调高 0.06mpa 即可；
定压精度 p 可调到 $\pm 0.01\text{mpa}$ 或 $\pm 0.02\text{mpa}$ 或 $\pm 0.03\text{mpa}$...；
冬季主要解决水升温膨胀，可将隔膜腔水位设定在低位。反之夏季设定在高位；(3) 定压补水装置罐本体不承压属常压容器 隔膜与钢罐夹层有一通气管，故隔膜腔内水亦处于常压，便于补水及排气。
(4) 定压补水装置罐体有效容积率高达 90% 隔膜外表与钢罐内壁可紧贴故有效容积率高，致使外形小，而充氮隔膜罐一般有效容积率仅 30%，即外形要大三倍。(5) 定压补水装置隔膜柔性极佳，挠曲疲劳试验达 45 万次，允许持续温度 70 以下，短时间允许达 120 。