

MIT AKÜMÜLASYON TANKI TEKNİK ŞARNAMESİ

- 1. Akümülyasyon tankları, dik tipte imal edilecektir,**
- 2. Akümülyasyon Tankları ilgili DIN ve TSE şartlarını sağlayacaktır.**
- 3. Basınç ve sıcaklık dayanımlarının aşağıdaki gibi olmalıdır .**
Maksimum işletme basıncı : 10 bar
Maksimum işletme sıcaklığı : 95°C.
- 4. Akümülyasyon Tankları CE belgesine sahip olmalıdır.**
- 5. Magnezyum anot ve emaye kaplamanın DIN 4753-3 'e uygun olacak şekilde korozyon koruması yapılmış olmalıdır.**
- 6. Yeterli büyüklükte temizleme ve gözetleme kapağı (önde) olmalıdır, elektrikli ısıtıcı montajı için uygun bağlantı ağzına sahip olmalıdır.**
- 7. Isı izolasyonu 100 lt 'den 500 lt'ye kadar 50 mm kalınlıkta FCK içermeyen poliüretan sert köpük üzeri elektrostatik toz boyalı sac kılıf malzemeyle 800 lt'den 5000 lt 'ye kadar 80 mm yumuşak poliüretan sünger üzeri suni deri dış kılıflı olmalıdır.**
- 8. Tüm kullanım sularına uygun ve hijyenik olmalıdır.**