

# OTOMATİK SU BESLEME ÜNİTELERİ

## FLAMCO FİLL PE POMPALI OTOMATİK SU BESLEME ÜNİTESİ

Isıtma ve soğutma sistemlerinde basınca bağlı otomatik olarak devreye giren su takviye düzeni, kumandayı presostattan alarak pompasını çalıştıran, su kaçaklarına hassas, basınç düşümlerinde su takviyesi yapan ve basıncın normale varışında su takviye pompasını durduran, 9 bar pompa basıncına sahip, pompası 0.2 ila 1.3 bar aralığında ayarlanabilen komple düzen. Komple düzenin üzerinde, impuls çıkışlı su sayacı, dijital göstergeli kontrol paneli, basınç sensörü, su haznesi ve besleme pompası ile bütün olmalıdır. Kontrol panelinden aynı zamanda sistem basıncı okunabilmeli ve arıza adedi ve çeşidi görülebilmelidir. Basınca ve su seviyesine göre (kompresörlü tank) iki adet çalışma şekli olmalıdır. Su kesintilerinde kuru çalışmaya karşı, emniyet şalteri bulunmalı ve cihazı devre dışı bırakmalıdır. Gerektiğinde kontrol paneli, diğer kompresörlü ünitelerin kontrol panellerine bağlanarak, kombineli çalışmasına imkan vermelidir. Arıza durumlarında, kuru kontak çıkış alınabilmeli ve otomasyona uyum sağlamalıdır.

Max. Çalışma Basınç Sınıfı : PN 10

Bağlantı Çapı : 1/2"

Çalışma Sıcaklığı : 3-30°C

Cihazda bulunacak aksesuarlar: Basınç Göstergesi (dijital panel), Float valve, Seviye Sviç'i, Çek Valf, Taşma Düzeni, Basınç Sviç'i, Su Sayacı.

## FLAMCO FİLL STAM Light OTOMATİK SU BESLEME ÜNİTESİ (POMPASIZ)

Isıtma ve soğutma sistemlerinde basınca bağlı otomatik olarak devreye giren, su kaçaklarını otomatik karşılayarak sistem basıncını sabit tutan düzendir. Komple düzenin üzerinde, biri pislik tutuculu olmak üzere iki adet vana, geri akış önleyici, su sayacı, selenoid vanası, dijital göstergeli kontrol paneli, basınç sensörü ile bütün olmalıdır. Kontrol panelinden aynı zamanda sistem basıncı okunabilmeli ve arıza adedi ve çeşidi görülebilmelidir. Basınca ve su seviyesine göre (kompresörlü tank) iki adet çalışma şekli olmalıdır. Gerektiğinde kontrol paneli, diğer kompresörlü ünitelerin kontrol panellerine bağlanarak, kombineli çalışmasına imkan vermelidir. Arıza durumlarında, kuru kontak çıkış alınabilmeli ve otomasyona uyum sağlamalıdır.

Max. Çalışma Basınç Sınıfı : PN 10

Bağlantı Çapı : 1/2"

Çalışma Sıcaklığı : 3-30°C