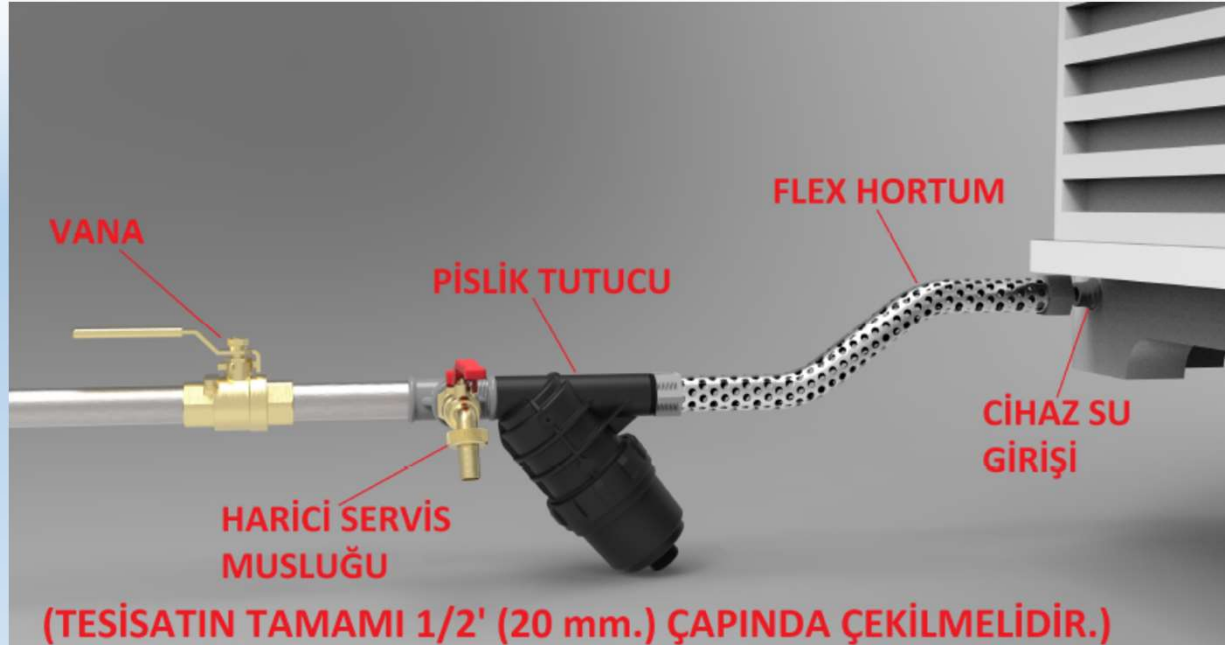


- Ünitenin genel kurulumu ve hava kanalı montajı terazide olacak şekilde tamamlanmalıdır.
 - Ünitenin bulunduğu konumda arıza, bakım ve müdahale için çevresinde en az 1 metre boşluk bulunmaktadır.
 - Ünitelere 100 metreye kadar 5x2.5mm² besleme kablosu çekilmiştir.
 - Ünite panosu ve kumanda montaj yeri 10 metreden uzaksa; Maksimum 50 metreye kadar Ünite panosundan kumandanın montaj yerine 4x0.22mm² kablo çekilmiştir.
 - Ana enerji hattında trifaze motorlarda motor gücü 2.2 kw için 4A-6.3A , 3 kw için 6.3A-10A ,5.5 kw için 10A-16Amperlik motor koruma şalteri takılmıştır.
 - Cihazlara bağlanacak şebeke suyu cihaz bağlantı noktasına kadar çekilmiştir. Ünite başına ½" giriş bırakılmıştır.
 - Su giriş hattında ½" ölçüsünde pislik tutucu filtre mevcuttur ve temizlenmiştir.
 - Şebeke suyu hattında üniteye yakın kısımda bakım için kullanılmak üzere servis vanası (½") bırakılmıştır.
 - Ünitelerde kullanılan suyun sertliği 2-10 Fr sertlik seviyesindedir.
 - Ünite için uygun çapta drenaj hattı çekilmiştir. 1" cihaz başına düşünülmüştür.
- Bakımı düzenli olarak yapılmayan cihazların yedek parçalarında arıza olması halinde garanti dışı işlem görecektir



ŞEBEKE SUYUNUN BAĞLANMASI

Cihazın arka bölümünde bulunan şamandıra çıkışına uygun su borusu veya hortumu kullanarak şebeke su bağlantısını yapınız. Bağlantıyı sağlamlaştırmak için dişli bağlantı ve conta kullanmanız önerilir. Su vermeden önce cihazın içini toz, kağıt vb kirlilikler için kontrol edin
gerekliyse temizleyin. Girişe pislik tutucu ve vana koyunuz. Bakım işlemi esnasında kullanılması için musluk bırakılması önerilmektedir.





- 1) **Peteklerin temizlenmesi** (Petek temizliği şebeke suyu ve kireç çözücü solisyon ile yapılacaktır),
- 2) **Ön filtre temizliği** (Şebeke suyu ile yapılacaktır),
- 3) **Havuz temizliği** (Şebeke suyu ve kireç çözücü solisyon ile yapılacaktır),
- 4) **Sirkülasyon pompası temizliği**
- 5) **Su dağıtım sisteminin temizliği**
- 6) **Selenoid vana kontrolü** (Mobil kumanda ile çalışıp-çalışmadığı kontrol edilecektir),
- 7) **Seviye şalteri kontrolü** (Mobil kumanda ile çalışıp-çalışmadığı kontrol edilecektir),
- 8) **Sirkülasyon pompası kontrolü** (Mobil kumanda ile çalışıp-çalışmadığı kontrol edilecektir),
- 9) **Elektronik kart kontrolü** (Mobil kumanda ile çalışıp-çalışmadığı kontrol edilecektir),
- 10) **Kontrol paneli kontrolü** (Mobil kumanda ile çalışıp-çalışmadığı kontrol edilecektir),
- 11) **Kış öncesi bakımda sistemden suyun boşaltılması, Yaz başındaki bakımda devreye almadan önce suyun doldurulması.**
- 12) **Üfleme başlığı temizliği;**