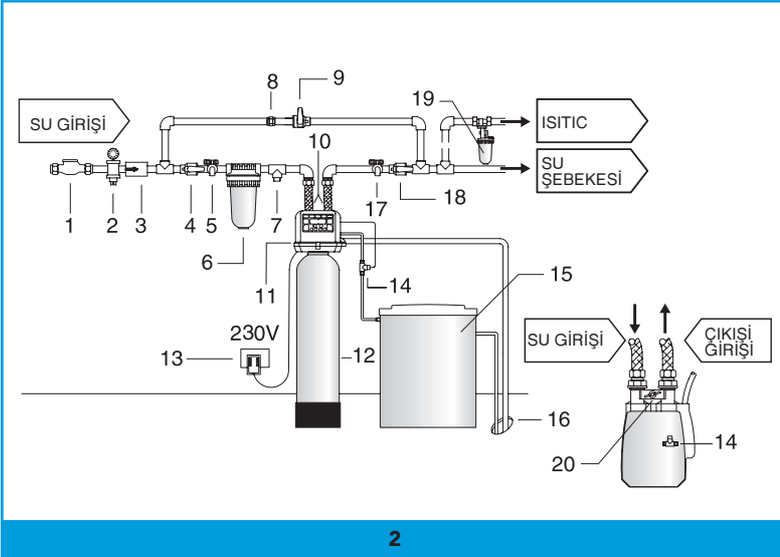


1

1 DECALUX

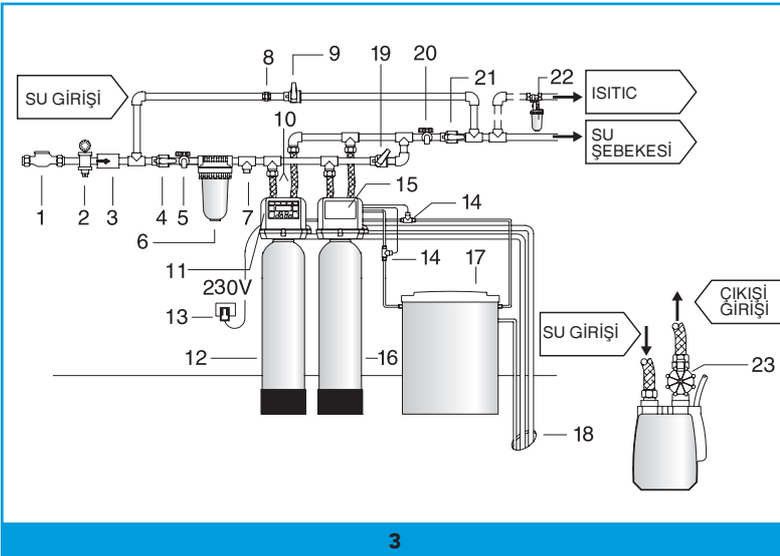
- 1) Su sayacı
- 2) Basınç düşürücü
- 3) Çek valf
- 4) Sistem çıkışı
- 5) Arıtılmamış su için numune musluğu
- 6) Tortu Filtresi
- 7) Bahçe sulama için ayrı hat
- 8) Rakor
- 9) By pass vanası
- 10) Flexible boru
- 11) Yumuşatma kafası
- 12) Yumuşatma gövdesi
- 13) 230 V soket
- 14) Clor üretme modülü
- 15) Drenaj
- 16) Yumuşatılmış su için numune musluğu
- 17) Sistem çıkışı küresel vana
- 18) Kireç önleyici dozaj ünitesi
- 19) Karışım vanası



2

2 DECAL

- 1) Su sayacı
- 2) Basınç düşürücü
- 3) Çek valf
- 4) Sistem çıkışı
- 5) Arıtılmamış su için numune musluğu
- 6) Tortu Filtresi
- 7) Bahçe sulama için ayrı hat
- 8) Rakor
- 9) By pass vanası
- 10) Flexible boru
- 11) Yumuşatma kafası
- 12) Yumuşatma gövdesi
- 13) 230 V soket
- 14) Clor üretme modülü
- 15) Tuz tankı
- 16) Drenaj
- 17) Yumuşatılmış su için numune musluğu
- 18) Sistem çıkışı küresel vana
- 19) Kireç önleyici dozaj ünitesi
- 20) Karışım vanası



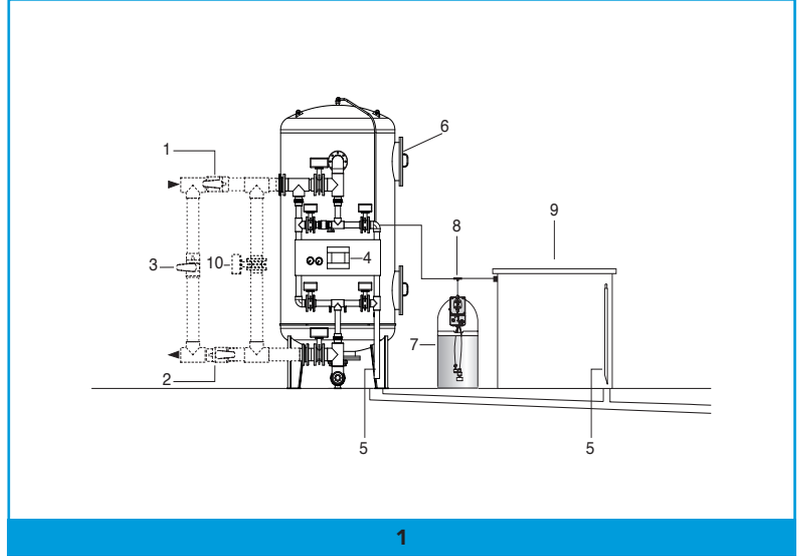
3

3 DUPLEX

- 1) Su sayacı
- 2) Basınç düşürücü
- 3) Çek valf
- 4) Sistem çıkışı
- 5) Arıtılmamış su için numune musluğu
- 6) Tortu Filtresi
- 7) Bahçe sulama için ayrı hat
- 8) Rakor
- 9) By pass vanası
- 10) Flexible boru
- 11) Yumuşatma kafası A
- 12) Yumuşatma gövdesi A
- 13) 230 V soket
- 14) Yumuşatma kafası B
- 15) Yumuşatma gövdesi B
- 16) Clor üretme modülü
- 17) Tuz tankı
- 18) Drenaj
- 19) Karışım vanası
- 20) Karıştırma valfi
- 21) Sistem çıkışı küresel vana
- 22) Kireç önleyici dozaj ünitesi
- 23) Kapama vanası (ayarlanabilir)

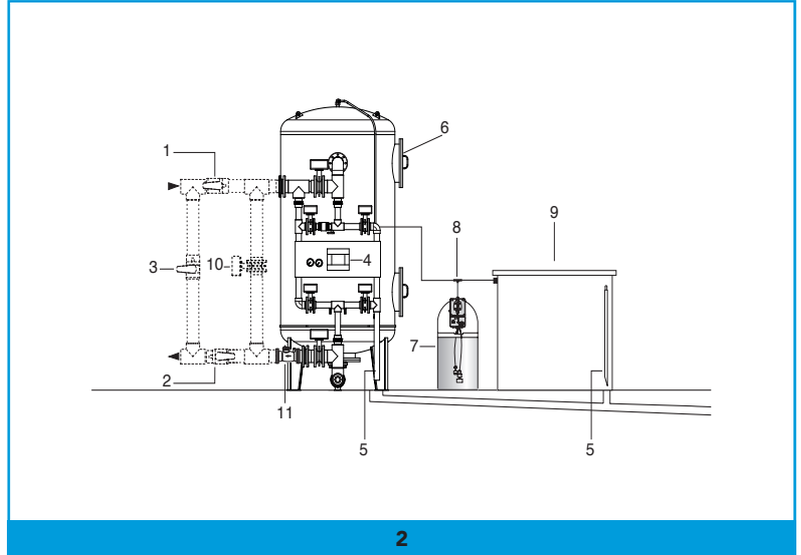
1 ENDÜSTRİYEL DECAL ET

- 1) Sistem öncesinde on-off valf
- 2) Sistem sonrasında on-off valf
- 3) By-pass vanası
- 4) Kontrol paneli
- 5) Drenaj
- 6) Reçine dolum manholu
- 7) Self Dezenfeksiyon için dozaj pompası (Opsiyonel)
- 8) Enjeksiyon noktası
- 9) Tuz tankı
- 10) Rejenerasyon by-passı (Opsiyonel)



2 ENDÜSTRİYEL DECAL VT

- 1) Sistem öncesinde on-off valf
- 2) Sistem sonrasında on-off valf
- 3) By-pass vanası
- 4) Kontrol paneli
- 5) Drenaj
- 6) Reçine dolum manholu
- 7) Self Dezenfeksiyon için dozaj pompası (Opsiyonel)
- 8) Enjeksiyon noktası
- 9) Tuz tankı
- 10) Rejenerasyon by-passı (Opsiyonel)
- 11) Impulse çıkışlı sayaç



3 ENDÜSTRİYEL DUPLEX VT

- 1) Sistem öncesinde on-off valf
- 2) Sistem sonrasında on-off valf
- 3) By-pass vanası
- 4) Kontrol paneli
- 5) Drenaj
- 6) Reçine dolum manholu
- 7) Self Dezenfeksiyon için dozaj pompası (Opsiyonel)
- 8) Enjeksiyon noktası
- 9) Tuz tankı
- 10) Rejenerasyon by-passı (Opsiyonel)
- 11) Impulse çıkışlı sayaç

