

## Standart Özellikler

- ◆ SS304 Paslanmaz çelik ters yıkama pompası
- ◆ 200 µ yıkanabilir filtre
- ◆ UPVC borulama
- ◆ Mikroprosesör kontrol paneli
- ◆ Elektrik aktüatörlü kontrol valfleri
- ◆ Debimetre
- ◆ Fark basınç şalteri
- ◆ Basınç göstergeleri

## Opsiyonel Özellikler

- ◆ Kimyasal yıkama sistemi CEB
- ◆ CIP Membran temizlik ünitesi
- ◆ Online bulanıklık ölçer
- ◆ Paslanmaz çelik besleme pompası
- ◆ PLC kontrol
- ◆ Ürün suyu / ters yıkama tankı
- ◆ Ters yıkama için blower



UF membran grubu

Çalışma Koşulları	
Enerji beslemesi	380 V / 3 Faz / 50 Hz
Besi suyu bulanıklık	<50 NTU Max: 300 NTU
Besi suyu AKM	<50 mg/l Max: 100 mg/l
Besi suyu TOK	<10 mg/l Max: 40 mg/l
Besi suyu KOI	Max: <40 mg/l
Besi Suyu pH	6-9 (2-11 yıkama)
Besi suyu sıcaklığı	25 °C Max: 40 °C
Cl <sub>2</sub>	0,5 ppm (2000 yıkama)
Ters yıkama periyodu	20 – 60 dk



UF membran fiberleri

ULTRAFİLTASYON SİSTEMLERİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ				
Model	UF Modül sayısı	Debi (m3/saat) Yüzey Suyu & Gri Su Akı : 40 l/mh	Debi (m3/saat) Deniz Suyu Akı : 60 l/mh	Debi (m3/saat) Kuyu Suyu Akı : 90 l/mh
UF-1	1	1,5	2,5	4
UF-2	2	3	5	8
UF-4	4	6	10	16
UF-6	6	9	15	24
UF-8	8	12	20	32
UF-10	10	15	25	40
UF-12	12	18	30	48
UF-16	16	24	40	64
UF-20	20	30	50	80
UF-26	26	38	65	104
UF-30	30	45	75	120
UF-40	40	60	100	160