

TC Serisi

Kabinli Yumuşatma Sistemleri

STANDART ÖZELLİKLER

- Korozyona dayanıklı FRP (fiber sarımlı) gövde
- Kabinet malzemesi HDPE (yüksek yoğunluk PE)
- Programlanabilir otomatik dijital ekranlı CLE Valf
- Zaman ve debi kontrollü modelleri mevcuttur.
- 2-6 bar çalışma basıncı
- Max.10 bar test basıncı
- Max.45 °C çalışma sıcaklığı
- Gıdaya uygun reçineden oluşmaktadır.
- Elektrik beslemesi 220 V/50 Hz
- Tuz tüketimi 0,16-0,2 kg/lit/rej

AVANTAJLARI

- Operatör gereksinimi duymadan işletme kolaylığı
- Düşük işletme maliyeti
- Düşük enerji maliyeti
- Min. alan ihtiyacı



TEKNİK TABLO

ÜRÜN KODU	MODEL	BAĞLANTI	MAKSİMUM DEBİ	KAPASİTE	VALF	TANK	TANK	MEDYA		TUZ TÜKETİMİ
			M ³ /H			INCH	M ²	REÇİNE LT	3-5 KG	KG/REJ
ZAMAN KONTROLLÜ										
MM.TC1008J	TC 10-3/4	3/4	1,2	60	GR2-2	8X17	0,03	10	3	2
MM.TC1010J	TC 20-3/4	3/4	1,2	120	GR2-2	8X35	0,03	20	3	4
MM.TC1012J	TC 30-3/4	3/4	2	180	GR2-2	10X35	0,05	30	5	6
ZAMAN VE DEBİ KONTROLLÜ										
MM.TCV1008J	TCV 10-3/4	3/4	1,2	60	GR2-1	8X17	0,03	10	3	2
MM.TCV1010J	TCV 20-3/4	3/4	1,2	120	GR2-1	8X35	0,03	20	3	4
MM.TCV1012J	TCV 30-3/4	3/4	2	180	GR2-1	10X35	0,05	30	5	6