

TFDY

SERİSİ YUMUŞATMA SİSTEMLERİ



Standart Özellikler

- Korozyona dayanıklı FRP (fiber sarımlı) gövde
- Basınç Kaybı 0,3 bar
- Borulama PVC
- Alt Dağıtım yapısı ahtapot difüzör
- Pnömatik veya elektrik motorlu vanalı
- Vana Malzemesi: Sfero Disk, Rilsan kaplı GG25 Gövde, AISI 420 mil, EPDM Contalı Kelebek Vana
- Gıda tüzüğüne uygun reçine
- Debiye bağlı rejenerasyon işlemi
- Rejenerasyon ve servis otomasyonunu kumanda edecek PLC içeren IP65 sınıfı pano ve yön valfleri kutusu
- İşletme Basıncı 2-6 bar
- Max. 50C çalışma sıcaklığı

Avantajları

- Operatör gereksinimi duymadan işletme kolaylığı
- Düşük işletme maliyeti
- Düşük enerji maliyeti
- 24 saat kesintisiz su temini

Opsiyonel Özellikler

- Vanalara switch-box kontrolü
- Fark basınç kontrolü

Tasarım Kriterleri

- Filtrasyon hızı 40 m³/m²/h
- Ters Yıkama Süresi 110 dk
- Ters Yıkama Hızı 10 m/h
- 1 lt reçine için 200 gr tuz

Teknik Özellikler

ÜRÜN KODU	MODEL	BAĞLANTI inc	MAX. DEBİ m ³ /h	TERS YIKAMA (m ³ /h)	TANK inc	TANK m ²	MEDYA Çakıl kg Reçine Lt	TUZ TANKI Lt
MM.TFDY400.15	TFDY 400-1 1/2	1 1/2	18	4.5	30X72	0.45	75x2 500x2	500x2
MM.TFDY600.2	TFDY 600-2	2	26.5	6.6	36X72	0.66	100x2 600x2	750x2
MM.TFDY750.2	TFDY 750-2	2	35.5	8.9	42X72	0.89	150x2 850x2	750x2
MM.TFDY850.3	TFDY 850-3	3	47	11.7	48X72	1.17	250x2 1.100x2	1.000x2
MM.TFDY1050.4	TFDY 1050-4	4	80	20	63X86	2.00	325x2 1.300x2	1.500x2