



Standart Özellikler

- Korozyona dayanıklı FRP (fiber sarımlı) gövde
- Aktif karbon medyası
- 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
- Zamana bağlı ters yıkama işlemi
- Ters yıkama 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

Opsiyonel Özellikler

- Vanalara switch-box kontrolü
- Fark basınç kontrolü

Tasarım Kriterleri

- Filtrasyon hızı 20-30 m³/m²/h
- Ters Yıkama Süresi 15-20dk
- Ters Yıkama Hızı 20 m/h

Teknik Özellikler

ÜRÜN KODU	MODEL	BAĞLANTI inc	DEBİ m ³ /h		TERS YIKAMA m ³ /h	TANK inc	TANK m ²	MEDYA	
			20 m/h	30 m/h				A.Karbon kg	Çakıl kg
MM.FCY400.15	FCY 400-1 1/2	1 1/2	9	13.5	9	30X72	0.45	200	75
MM.FCY600.2	FCY 600-2	2	13.2	19.8	13.2	36X72	0.66	300	100
MM.FCY750.2	FCY 750-2	2	17.8	26.7	17.8	42X72	0.89	350	150
MM.FCY850.3	FCY 850-3	3	23.4	35.1	23.4	48X72	1.17	375	175
MM.FCY1050.4	FCY 1050-4	4	40	60	40	63X86	2.00	480	225