



Standart Özellikler

- Korozyona dayanıklı FRP (fiber sarımlı) gövde
- Manuel valf
- 1-6 Bar çalışma basıncı
- Max.8 bar test basıncı
- Max. 50 C çalışma sıcaklığı
- Gıda tüzüğüne uygun dolomit minerali

Avantajları

- Operatör gereksinimi duymadan işletme kolaylığı
- Düşük işletme maliyeti
- Enerji harcaması yok

* Dolomit minerali; Suyun mineral dengesini sağlayarak, suya mineral kazandırır ve pH'ı kabul edilebilir değerlere getirir.

Teknik Özellikler

ÜRÜN KODU	MODEL	BAĞLANTI inc	DEBİ m3/h 20 m/h	TANK inc	TANK m2	MEDYA	
						Çakıl kg	Dolomit kg
MM.MFD20.1	FD 20-1	1	0,6	8x35	0.03	3	47
MM.MFD30.1	FD 30-1	1	1,0	10x35	0.05	5	70
MM.MFD50.1	FD 50-1	1	1,0	10x54	0.05	5	115
MM.MFD70.1	FD 70-1	1	1,8	13x54	0.09	15	160
MM.MFD100.1	FD 100-1	1	2,0	14x65	0.10	20	290
MM.MFD125.1	FD 125-1	1	2,6	16x65	0.13	20	350
MM.MFD150.1	FD 150-1	1	3,2	18x65	0.16	25	410
MM.MFD200.15	FD 200-1 1/2	1 1/2	4,4	21x62	0.22	25	585
MM.MFD250.15	FD 250-1 1/2	1 1/2	5,8	24x72	0.29	50	705
MM.MFD400.15	FD 400-1 1/2	1 1/2	9,0	30x72	0.45	75	1175
MM.MFD600.2	FD 600-2	2	13,2	36x72	0.66	100	1650
MM.MFD750.2	FD 750-2	2	17,8	42x72	0.89	150	1900
MM.MFD850.3	FD 850-3	3	23,4	48x72	1.17	200	2350
MM.MFD1050.4	FD 1050-4	4	40,0	63x86	2.00	275	3500