



Standart Özellikler

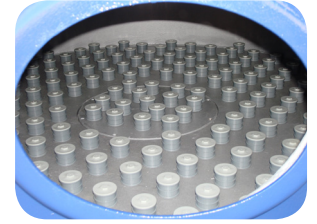
- Tank Malzemesi SA 2 1/2 kalitesinde kumlunmuş; iç yüzeyi 250 u kalınlığında epoksi kaplı, dış yüzeyi kumlama üzeri 200u kalınlığında epoksi bazlı astar üzerine akrilik boya işlem görmüş ST 37-2 karbon çelik tanklar
- Tank test basıncı 10 bar
- Borulama PVC
- Alt dağıtım yapısı; 1850 serisine kadar ahtapot difüzör, 1850 serisinden sonra nozul plaka
- Pnömatik veya elektrik motorlu, çift etkili kelebek vanalar
- Zamana bağlı ters yıkama işlemi
- Ters yıkama ve servis otomasyonunu kumanda edecek PLC içeren IP55 sınıfı
- İşletme Basıncı 2-7 bar

Opsiyonel Özellikler

- Paslanmaz çelik gövdeli tank
- Paslanmaz çelik borulama
- Vanalara switch-box kontrolü
- Fark basınç kontrolü

Tasarım Kriterleri

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



TEKNİK ÖZELLİKLER

ÜRÜN KODU	MODEL	BAĞLANTI İnc	DEBİ		TERSİYIKAMA m ³ /h	ALAN m ²	MEDYA		
			20 m/h	30 m/h			Antrasit kg	5-8 kg	3-5 kg
MM.EQ1002	EQ 750 -1 1/2	1 1/2	8.8	13.2	13.2	0.44	100	75	500
MM.EQ1004	EQ 950 -2	2	14.2	21.3	21.3	0.71	150	150	800
MM.EQ1006	EQ 1100 -2	2	19	28.5	28.5	0.95	200	225	1.075
MM.EQ1008	EQ 1200 -2 1/2	2 1/2	22.6	33.9	33.9	1.13	250	275	1.275
MM.EQ1010	EQ 1350 -2 1/	2 1/2	28.6	42.9	42.9	1.43	300	400	1.600
MM.EQ1012	EQ 1600 - 3	3	40.2	60.3	60.3	2.01	450	650	2.250
MM.EQ1014	EQ 1850 - 4	4	53.8	80.7	80.7	2.69	575	650	3.800
MM.EQ1016	EQ 2100 - 4	4	69.2	103.8	103.8	3.46	750	850	4.900
MM.EQ1018	EQ 2300 - 5	5	83	124.5	124.5	4.15	900	1.000	5.900
MM.EQ1020	EQ 2500 - 5	5	98.2	147.3	147.3	4.91	1.050	1.175	7.000

* Ürün kodunda pnömatik sistemler için P, elektrik motorlu sistemler için M harfini ekleyiniz.