



Standart Özellikler

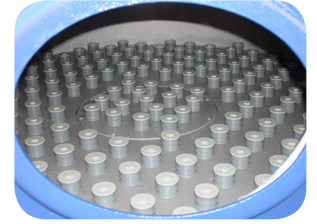
- Tank Malzemesi SA 2 1/2 kalitesinde kumlanmış; iç yüzeyi 250 u kalınlığında epoksi kaplı, dış yüzeyi kumlama üzeri 200u kalınlığında epoksi bazlı astar üzerine akrilik boya işlem görmüş ST 37-2 karbon çelik tanklar
- Tank test basıncı 10 bar
- Borulama PVC
- Alt dağıtım yapısı; 1850 serisine kadar 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 | | TERSİYKAMA m ³ /h | ALAN m ² | MEDYA | |
|------------|-----------------|-----------------|--------|--------|---------------------------------|------------------------|---------|--------|
| | | | 20 m/h | 30 m/h | | | Birm kg | 3-5 kg |
| MM.EQB1002 | EQB 750 -1 1/2 | 1 1/2 | 8.8 | 13.2 | 13.2 | 0.44 | 141,5 | 575 |
| MM.EQB1004 | EQB 950 -2 | 2 | 14.2 | 21.3 | 21.3 | 0.71 | 226,4 | 950 |
| MM.EQB1006 | EQB 1100 -2 | 2 | 19 | 28.5 | 28.5 | 0.95 | 283 | 1.300 |
| MM.EQB1008 | EQB 1200 -2 1/2 | 2 1/2 | 22.6 | 33.9 | 33.9 | 1.13 | 368 | 1.550 |
| MM.EQB1010 | EQB 1350 -2 1/2 | 2 1/2 | 28.6 | 42.9 | 42.9 | 1.43 | 425 | 2.000 |
| MM.EQB1012 | EQB 1600 -3 | 3 | 40.2 | 60.3 | 60.3 | 2.01 | 651 | 2.900 |
| MM.EQB1014 | EQB 1850 -4 | 4 | 53.8 | 80.7 | 80.7 | 2.69 | 821 | 4.450 |
| MM.EQB1016 | EQB 2100 -4 | 4 | 69.2 | 103.8 | 103.8 | 3.46 | 1.075 | 5.750 |
| MM.EQB1018 | EQB 2300 -5 | 5 | 83 | 124.5 | 124.5 | 4.15 | 1.274 | 6.900 |
| MM.EQB1020 | EQB 2500 -5 | 5 | 98.2 | 147.3 | 147.3 | 4.91 | 1.500 | 8.175 |

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