



Yüzeysel Havalandırıcılar (Aeratörler)

Yüzeysel Havalandırıcılar montaj şekline bağlı olarak iki tiptir:

- 1.Sabit köprüye monteli aeratörler
- 2.Yüzer aeratörler.

Yüzer aeratörlerde ilave olarak 3 kollu duba sistemi vardır. İki tipte de Aeratör aynıdır.

İsteğe bağlı olarak dubalar karbon çeliği, CTP veya Paslanmaz çelik yapılabilir.

Mil: Paslanmaz çelik, Fan:Karbon çeliği veya Paslanmaz çelik yapılabilir.



Mis Tip No bildirilmediği takdirde
Teklif isteğinde belirtilecek değerler:

- 1.Su Yüksekliği
- 2.Havuz Alanı veya Fan Çapı
- 3.Duba ve Fan Malzeme cinsi

Mis Aeratörleri Teknik değerleri

S.No	Mis Tip No	Fan Çapı D=mm	Fan Devri n=d/d	Fan Derinliği H _f =mm	Motor Gücü kW	Oksijen Verimi Oc=kg/h	Minumum Su Yüksekliği mm	Maksimum Su Yüksekliği mm
1	M08-01-01	740	94		1,5	3,90	1100	2000
2	M08-01-02	790	87		2,2	4,95	1100	2000
3	M08-01-03	800	99		3	6,75	1100	2100
4	M08-01-04	800	114		4	9,00	1100	2200
5	M08-01-05	810	103		5,5	11,99	1100	2400
6	M08-01-06	940	104		7,5	15,98	1100	2500
7	M08-01-07	1020	100		11	22,99	1500	2600
8	M08-01-08	1250	84		15	28,95	1450	2900
9	M08-01-09	1370	68		18,5	37,00	2000	3000
10	M08-01-10	1650	56		22	44,00	2000	3500
11	M08-01-11	1650	61		30	60,00	2000	3500
12	M08-01-12	2040	45		37	74,00	2000	4000
13	M08-01-13	2180	45		45	87,75	2000	4000
14	M08-01-14	2400	45		55	105,60	2000	4500
15	M08-01-15	2700	37		75	144,00	2000	4500
16	M08-01-16	3300	30		90	172,80	3000	6000
17	M08-01-17	3600	26		110	200,20	3000	6000
18	M08-01-18	3600	29		132	240,24	3000	6000