

AVTOMATİK TƏKLİ YUMŞALTMA SİSTEMLƏRİ

In Automatic Multimedia Filter Systems are using FRP tanks.



AQUALİNE REÇİNA



INDİON REÇİNA



TƏDBİQETMƏ SXEMİ

TƏKLİ YUMŞALTMA

Suda həll olunan kalsium maqnezium ionları suda sərtliyə səbəb olur. AQUATECH suyun yumşaldılması sistemləri; Suda sərtliyə səbəb olan Kalsium (Ca) və Maqnezium (Mg) ionlarını çıxaran sistemlərdir. Bu səbəbdən yumşaldıcı sistem suyun sərtliyinin aradan qaldırılmasını təmin edir və içməli suyun yumşaldılması suyun dadını da yaxşılaşdırır.

Yumşaldıcı sistemlər həftənin istənilən günündə, istənilən vaxtda heç bir müdaxilə etmədən regenerasiya proseslərini özbaşına həyata keçirir. Doyma dərəcəsinə çatan qatran duzlu su ilə bərpa olunur və kalsium və maqnezium ionlarından təmizlənir.

ƏTRAFLI MƏLUMAT



BAŞLIQLAR



F15



F21



F41

MODEL	ÇƏN ÖLÇÜLƏRİ	SERVİS AXIMI m ³ /saat Max Sürət = 40m ³ /m ³ -resin.hour	MİNERAL REÇİNA (lt)
AQUATECH S - 8	8" x 17"	0,32	8
AQUATECH S - 15	7" x 35"	0,6	15
AQUATECH S - 20	8" x 35"	0,8	20
AQUATECH S - 25	9" x 35"	1	25
AQUATECH S - 30	10" x 35"	1,2	30
AQUATECH S - 50	10" x 54"	2	50
AQUATECH S - 60	12" x 48"	2,4	60
AQUATECH S - 80	13" x 54"	3,2	80
AQUATECH S - 100	14" x 65"	4	100
AQUATECH S - 150	16" x 65"	6	150
AQUATECH S - 200	18" x 65"	6	200
AQUATECH S - 250	21" x 62"	6	250
AQUATECH S - 300	24" x 72"	6	300
AQUATECH S - 500	30" x 72"	9	500
AQUATECH S - 750	36" x 72"	21	750
AQUATECH S - 900	42" x 72"	21	900
AQUATECH S - 1200	48" x 72"	36	1200

