

KUM FİLTRASYON SİSTEMLERİ

FRP TANKLI YÜZEY BORULAMALI KUM FİLTRE SİSTEMLERİ

FİLTRASYON SİSTEMLERİ

2022



UZ - AR
MÜHENDİSLİK



FRP TANKLI YÜZEY BORULAMALI KUM FİLTRE SİSTEMLERİ

STANDART ÖZELLİKLER

- FRP TANKLI
- MAKSİMUM ÇALIŞMA BASINCI 6 BAR
- ZAMAN KONTROLLÜ TERS YIKAMA
- ELEKTRİK YA DA PNNÖMATİK AKTÜATÖRLÜ KELEBEK VANALAR
- ALT TOPLAMA YAPISI AHTAPOT DİFÜZÖR
- PVC-U MALZEME YÜZEY BORULAMA (EPOKSİ BOYALI ŞASE ÜZERİ)
- SİSTEM GİRİŞ ÇIKIŞLARINDA NUMUNE MUSLUKLARI VE MANOMETRELER
- ELEKTRONİK KARTLI KONTROL PANOSU
- ELEKTRİK 220V / 50 HZ / 1 PH



MODEL	TANK BOYUTLARI (mm) (Çap x Htop)	BAĞLANTI ÇAPLARI (DN-FLANŞ) SERVİS- DRENAJ	SERVİS DEBİSİ m3/saat		MİNERALLER	
			Hız = 20 m/saat	Max Hız = 30 m/saat	ANTRASİT (lt)	QUARTZ (kg)
F-3072	775 x 2050	50 - 50	9	14	140	475
F-3672	975 x 2150	50 - 50	13	20	175	650
F-4272	1075 x 2400	65 - 65	18	27	210	775
F-4872	1225 x 2400	65 - 65	23	35	315	1125
F-6386	1600 x 2500	80 - 80	40	60	560	2025