

YÜZEY BORULAMALI FİLTRASYON SİSTEMLERİ

EPOKSİ BOYALI ST-37 TANKLI YÜZEY BORULAMALI TANDEM YUMUŞATMA SİSTEMLERİ

FİLTRASYON SİSTEMLERİ

2022



UZ - AR
MÜHENDİSLİK



EPOKSİ BOYALI ST-37 TANKLI YÜZEY BORULAMALI TANDEM YUMUŞATMA SİSTEMLERİ

STANDART ÖZELLİKLER

- EPOKSİ BOYALI KARBON ÇELİK TANKLI
- KATYONİK REÇİNE
- MAKSİMUM ÇALIŞMA BASINCI 6 BAR
- ELEKTRİK YA DA PNNÖMATİK AKTÜATÖRLÜ KELEBEK VANALAR
- ST-1215 VE ST-1615 ALT TOPLAMA YAPISI AHTAPOT DİFÜZÖR
- ST-1620, ST-2015, ST-2020 VE ST-2415 ALT TOPLAMA YAPISI AYNA ÜZERİ MANTAR DİFÜZÖR
- PVC-U MALZEME YÜZEY BORULAMA
- SİSTEM GİRİŞ ÇIKIŞLARINDA NUMUNE MUSLUKLARI VE MANOMETRELER
- ELEKTRONİK KARTLI KONTROL PANOSU
- ELEKTRİK 220V / 50 HZ / 1 PH
- 1 LT REÇİNE İÇİN 160 GR TUZ TÜKETİMİ KABUL EDİLMİŞTİR
- REÇİNE KAPASİTESİ 6000 FR/LİTRE REÇİNE KABUL EDİLMİŞTİR
- YUMUŞATMA SİSTEMLERİNDE TANK İÇ YÜZEYLERİNİN CTP İLE KAPLANMASI ÖNERİLMEKTEDİR



MODEL	TANK BOYUTLARI (mm) (Çap x Htop)	BAĞLANTI ÇAPLARI (DN-FLANŞ) SERVİS- DRENAJ TUZ EMİŞ	DEBİ m3/saat	TUZ TÜKETİMİ (kg/rej.)	MİNERALER	
					REÇİNE (lt)	QUARTZ (kg)
ST-1215	1250 x 2650	80 - 50 - 40	50	200	1250x2	600x2
ST-1615	1600 x 2850	100 - 50 - 40	70	455	1750x2	900x2
ST-1620	1600 x 3350	100 - 80 - 50	100	400	2500x2	300x2
ST-2015	2000 x 3050	125 - 80 - 50	125	504	3150x2	500x2
ST-2020	2000 x 3550	125 - 80 - 50	150	608	3800x2	500x2
ST-2415	2400 x 3250	150 - 80 - 50	180	720	4500x2	700x2