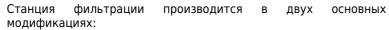
Станция фильтрации

Станция фильтрации тип FS фирмы ASTOS для очистки СОЖ от металлической стружки и механических загрязнений

Станция фильтрации СОЖ является агрегатом, который состоит из различных комбинацией, магнитного сепаратора MF и ленточного фильтра PF, накопительного бака СОЖ.

Размеры и ёмкость накопительного бака, дополнительное оборудование, оснащение накопительного бака насосом и датчиком уровня, параметры насосы и схему электроподключения определяет Заказчик и согласовывает с ASTOS



- FS 63 производительностью 63 литров/мин;
- FS 100 производительностью 100 литров/мин.

Приведенная производительность обусловлена необходимостью равномерного протекания жидкости.



Основные технические характеристики фильтрационной станции тип FS

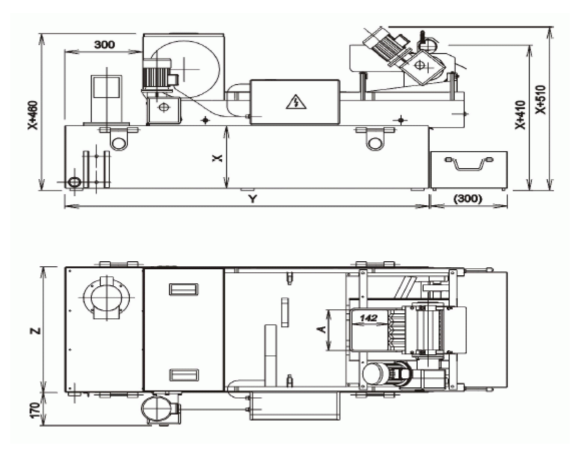
Тип	Производитель ность	Мошность	Габариты (mm)			
			A	Y	Z	X
FS 63	63 литров/мин	2x0,18 kW	198	1420	610	≅1,17 x ёмкость бака в литрах
FS 100	100 литров/мин	2x0,18 kW	322	1820	710	≅1,10 x ёмкость бака в литрах

Стандартная поставка фильтрационной ткани:

- FICHE 45 1 рулон;
- FICHE 60 1 рулон.

Станция фильтрации поставляется покрашенная грунтовкой, конечную окраску (оттенок RAL или марку краски) уточняет Заказчик.

Габаритные и присоединительные размеры станции фильтрации тип FS



Показано исполнение с приводом на правой стороне.