

Фильтрационная установка ЗЕНИТ УФ-175-350/610.40

Фильтрационная установка ЗЕНИТ УФ-175-350/610.40 предназначена для очистки масла от механических примесей, может быть использована, как дополнительная система фильтрации для оборудования. В фильтрационной установке ЗЕНИТ УФ-175-350/610.40 установлен корпус фильтра Pall UR690 использующий фильтроэлементы ЗЕНИТ, их отличительная особенность - это высокая эффективность фильтрации и значительная площадь фильтрации.

Аргументы в пользу применения установки:

- Высокая эффективность удаления механических загрязнений
- Увеличение срока работы масла
- Уменьшение затрат на эксплуатацию оборудования
- Повышение надёжности оборудования



Характеристика	Значение
Производительность:	175/350 л./мин.
Макс. рабочее давление:	8 бар
Макс. рабочая температура:	80° С
Вязкость жидкости:	До 500 Сст
Тип жидкости:	Масло гидравлическое
Насос тип:	Шестеренный
Корпус фильтра:	UR690
Используемый фильтроэлемент ЗЕНИТ:	ZF-0610.005.40.OV/ ZF-0610.007.40.OV/ ZF-0610.012.40.OV/ ZF-0610.025.40.OV
Класс чистоты по ISO4406, не хуже:	11/08/06
Автоматика:	Включение/выключение, индикатор замены фильтроэлемента: световая сигнализация/останов, датчик розлива масла; сигнализация/останов.
Напряжение питания:	3ф, 380 В
Мощность:	5500 Вт
Размер ДхШхВ:	965x580x1590 мм
Масса:	160 кг