

Свойства

Рабочие среды Минеральное масло

Синтетические масла турбинные масла растительные масла



Описание

Установки с неполнопоточным фильтром повышают надежность и эксплутационную готовность многих гидравлических и смазочных систем. Фильтрация масла удлиняет не только его срок службы, но и срок службы всей установки.

Благодаря использованию в побочном потоке фильтр может работать постоянно и независимо от изменения давления и объема в главной системе.

Эти устройства отличаются компактностью конструкции и низким уровнем шума.

Указания по заказу

Все фильтровальные установки поставляются без фильтрующих элементов.

Другие объемные потоки и мощности двигателей по запросу.

Дополнительная информация

Сдвоенная фильтровальная установка, требуется 2 фильтрующих элемента.

Возможна аренда фильтровальных установок на несколько дней, недель и месяцев.

Наши техники выполняют монтаж и ввод в эксплуатацию в соответствии с указанными в счете работами.

Длительность фильтрации зависит главным образом от степени загрязнения рабочей среды.

Изделие

подолно					
Наименование	Напряжение	Мощность	Объемный поток тах.	Размер установки*	Bec
		(kW)	(L/min)		(kg)
NSFA TYP C 80/400V 3.0	400 V	3,0	80,0		45
NSFA TYP C 80/380 V 3.0	380 B	3,0	80,0	до 2500 л	45

Для размера установки указаны только ориентировочные значения

Принадлежности

FI ND E UF Фильтрующий элемент для фильтра низкого давления UF