

### Характеристики

<b>Рабочие среды</b>	Минеральное масло
	Синтетические масла
	турбинные масла
	растительные масла



### Описание

Установки с неполнопоточным фильтром повышают надежность и эксплуатационную готовность многих гидравлических и смазочных систем. Фильтрация масла удлинит 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.

### Указание по заказу

Другие объемные потоки и мощности двигателей по запросу. Die Filteranlagen werden ohne Filterelemente ausgeliefert. Die Beratung zur Auswahl der Filterelemente erfolgt über den HANSA-FLEX Fluidservice.

### Дополнительная информация

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.

### Артикул

Наименование	Напряжение	Мощность	Объемный поток макс.	Размер установки*
<a href="#">NSFATYPD20/230V1.5</a>	230 В	1,50	20,0	до 600 л
<a href="#">NSFATYPD20/400V1.5</a>	400 В	1,50	20,0	до 600 л
<a href="#">NSFATYPD40/230V1.5</a>	230 В	1,50	40,0	до 1200 л
<a href="#">NSFATYPD40/400V1.5</a>	400 В	1,50	40,0	до 1200 л
<a href="#">NSFATYPD40/24V035</a>	24 В	0,35	40,0	до 1200 л

*Для размера установки указаны только ориентировочные значения*