

# Наполнитель

## Справочник по запчастям



### Основные преимущества

- Уникальный дизайн листов
- Легкая очистка

### Преимущества

- оригинальная производительность при минимальных эксплуатационных расходах системы
- минимальное время простоя
- максимальный срок службы
- эксплуатационная безопасность
- легкое обслуживание
- легкая очистка

Мы разрабатываем, совершенствуем и производим большинство типов наших наполнителей самостоятельно, чтобы обеспечить высочайшее качество. Наши инженеры-исследователи подвергают наполнитель различным воздействиям окружающей среды и эксплуатации, таким как

- влияние потоков воздуха и оросительной воды, их давления и структуры распределения



- процедур монтажа и обслуживания, гарантирующих первоначальную производительность и эксплуатационную безопасность.

Вот почему вам следует выбрать **оригинальный наполнитель BAC** при замене сердца вашей градирни. Узнайте из приведенной ниже таблицы, какой наполнитель вам нужен для замены или модернизации имеющегося у вас изделия BAC.

Тип изделия BAC	Наполнитель для замены	Наполнитель для модернизации
VXT	<a href="#">Пакеты BACount</a>	
VTL-E	<a href="#">Пакеты BACount</a>	
TXV	<a href="#">BACross</a> , <a href="#">Пакеты BACross</a>	<a href="#">Пакеты BACross</a>
FXT	<a href="#">BACross</a>	
S3000 предыдущего поколения	<a href="#">BACross</a> , <a href="#">Пакеты BACross</a>	<a href="#">Пакеты BACross</a> , <a href="#">VersaCross</a>
S3000D	<a href="#">BACross II</a>	
PTE	<a href="#">Versapak</a>	
IMT	<a href="#">Versapak</a> , <a href="#">Наполнитель FRP</a>	<a href="#">Наполнитель FRP</a>
RCT	<a href="#">Versapak</a> , <a href="#">Наполнитель FRP</a>	<a href="#">Наполнитель FRP</a>
FCT	<a href="#">Versapak</a>	
FXV (охладитель)	<a href="#">BACross</a> , <a href="#">Пакеты BACross</a>	<a href="#">Пакеты BACross</a>
FXVE (охладитель)	<a href="#">BACross II</a>	
CXV (конденсатор)	<a href="#">BACross</a> , <a href="#">Пакеты BACross</a>	<a href="#">Пакеты BACross</a>
CXVE (конденсатор)	<a href="#">BACross II</a>	
FXV-D (охладитель)	<a href="#">BACross II</a>	
CXV-D (конденсатор)	<a href="#">BACross II</a>	

Для всех типов градирен BAC предлагает **альтернативный высокотемпературный наполнитель**, в зависимости от типа и требований

- наполнитель из хлорированного ПВХ вместо обычного ПВХ
- из полипропиленовых пакетов вместо стопок листового ПВХ

Переходя к работе при высокой температуре, проверьте также необходимость замены и других компонентов. Для получения дополнительной информации свяжитесь с местным представительством BAC.

**Хотите узнать больше о наполнителях BAC?** Свяжитесь с вашим [местным представительством BAC](#) для получения дополнительной информации.



## Загрузки

- [El relleno original de BAC](#)
- [ЭКСПЕРТ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ оборудования BAC](#)
- [Replacement fill Case Study](#)