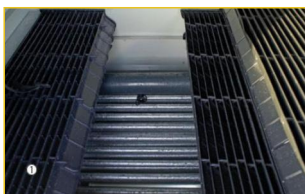


# Каплеуловители

Справочник по запчастям



## Основные преимущества

- Максимальная безопасность при работе
- Соответствие требованиям законодательства
- Расчетная тепловая производительность
- Легкая очистка
- Сухое окружение благодаря минимальным капельным потерям
- Подтверждено сертификационной компанией Eurovent

## Типы каплеуловителей BAC

- [1. Лопастного типа](#)
- [2. Ячеистого типа](#)
- [3. Металлические](#)
- [4. Кассетного типа](#)
- [5. Со встроенным наполнителем](#)



Оригинальные каплеуловители BAC эффективно сводят к минимуму капельные потери воды и дают максимальную уверенность в надежности вашей охлаждающей системы.

Все каплеуловители BAC испытываются в наших научно-исследовательских лабораториях для гарантии **максимального улавливания капель** и **тепловой производительности изделия**.

Вот почему для замены лучше всего выбирать **оригинальные каплеуловители BAC**. Таблица ниже поможет вам узнать, какой каплеуловитель нужен для замены или модернизации имеющегося у вас охлаждающего оборудования BAC.

Изделия для работы с противотоком			Изделия для работы с поперечным потоком			
<a href="#">VXT</a> , <a href="#">VXI</a> , <a href="#">VXC</a> <a href="#">VTL-E</a> , <a href="#">VFL</a> , <a href="#">VCL</a> , <a href="#">HFL</a> <a href="#">PFE</a> , <a href="#">PCE</a> <a href="#">RCT</a> IMT	<a href="#">PTE</a>	Опция	Опция моде рнизации	<a href="#">FXV</a> , <a href="#">CXV</a> <a href="#">FXV-D</a> , <a href="#">CXV-</a> <a href="#">D</a> <a href="#">HXI</a> , <a href="#">HXC</a>	<a href="#">FXVE</a> , <a href="#">CXVE</a>	<a href="#">S3000D</a> <a href="#">TXV</a> , <a href="#">FXV</a> , <a href="#">CXV</a> <a href="#">FXVE</a> , <a href="#">CXVE</a> <a href="#">FXV-D</a> , <a href="#">CXV-</a> <a href="#">D</a> <a href="#">HXI</a> , <a href="#">HXC</a> <a href="#">FXT</a>

## Загрузки

- [Оригинальные каплеуловители BAC](#)
- [ЭКСПЕРТ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ оборудования BAC](#)