

## ФИЛЬТР ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ

### QC 200001

Фильтры для охлаждающей жидкости Q-Filter предлагают надежную защиту от различных видов загрязнений для широкого спектра систем охлаждения.

Эти фильтры содержат оптимальное количество добавок, необходимых для начального заполнения системы охлаждения, что обеспечивает ее надежную работу до наступления первого периода технического обслуживания.

Разработанные с учетом условий экстремальных температур, уплотнительные элементы этих фильтров способны выдерживать как высокие, так и низкие температуры, обеспечивая надежное уплотнение и предотвращение утечек.

Благодаря широкому ассортименту предлагаемой продукции, пользователи могут выбрать фильтры Q-Filter, наилучшим образом соответствующие их специфическим требованиям и планам по техническому обслуживанию, что делает эти фильтры идеальным решением для обеспечения высокой производительности и защиты системы охлаждения.

#### Характеристики

Внешний диаметр	93 мм (3.66 Дюймы)	Тип	Первичный
Высота корпуса	200 мм (7.87 Дюймы)	Вид конструкции	Навинчиваемые
Размер резьбы	11/16-16 UN	Стандарт проведения испытаний	SAE J1985
НД прокладки	72 мм (2.83 Дюймы)	Эффективность 99 %	50 МИКРОН
ВД прокладки	62 мм (2.44 Дюймы)	Тип наполнителя	Целлюлоза

#### Сравнительные номера

P552076, WE2076, WC5703, SFW2076, WF2076, WA956/2  
CUMMINS 3318319

