

фильтр масляный **QO 600013**

Масляные фильтры Q разработаны для поддержания максимальных эксплуатационных показателей современных систем смазки двигателей.Преимущества масляных фильтров Q FILTER:

- Высокая грязепоглащающая способность поддерживает чистоту масла, задерживая загрязнения, которые вызывают повреждение двигателя.
- Абсолютная плотность между сторонами загрязненного и очищенного масла.
- Металлические детали с высокой защитой от коррозии созданы рассчитаны на длительную интенсивную работу.
- Надежно защищают двигатель, обеспечивая максимальные рабочие показатели при холодном потоке.
- Разработаны и настроены под соответствующий тип двигателя и его спецификацию.
- Прямая замена для большинства оригинальных фильтров, используемых в технике и оборудовании.



Характеристики

Наружный диаметр	118 мм (4.65 Дюймы)	Тип наполнителя	Целлюлоза
Размер резьбы	1 1/2-12 UN	Деформация, разрыв	10.3 Бар (149 Фунты/ кв. дюйм)
Длина	260 мм (10.24 Дюймы)	Тип	Полнопоточный
НД прокладки	110 мм (4.33 Дюймы)	Вид конструкции	Навинчиваемые
ВД прокладки	98 мм (3.86 Дюймы)	Эффективность 99%	21 МИКРОН
Стандарт проведения испытаний SAE J1858			

Сравнительные номера

на производительность

P551670, CUMMINS 3313279, S0747, C5701, SF01670, LF747











