

## фильтр масляный **QO 600010**

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	81 мм (3.19 Дюймы)	Обводной клапан	Да
Размер резьбы	M20 × 1.5	Установка обводного клапана низкого диапазона	а 0.8 Бар (12 Фунты/кв. дюйм)
Длина	86 мм (3.39 Дюймы)	Установка обводного клапана высокого диапазона	а 1 Бар (15 Фунты/кв. дюйм)
НД прокладки	64 мм (2.52 Дюймы)	Тип наполнителя	Целлюлоза
ВД прокладки	54 мм (2.13 Дюймы)	Деформация, разрыв 6.	9 Бар (100 Фунты/кв. дюйм)
Стандарт проведения испыта на производительность	эний ISO 16889	Тип	Полнопоточный
Клапан для защиты от обратного слива	Да	Вид конструкции	Навинчиваемые

Сравнительные номера

P550162, T8304, C1049, SFO44593, LF3462,

W87, Cummins Onan 1871000











