

ФИЛЬТР МАСЛЯНЫЙ QO 600012

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

- Высокая грязепоглощающая 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)	Обводной клапан	Да
Размер резьбы	1 1/2-12 UN	Тип наполнителя	Целлюлоза
Длина	205 мм (8.07 Дюймы)	Деформация, разрыв	6.9 Бар (100 Фунты/кв. дюйм)
НД прокладки	110 мм (4.33 Дюймы)	Тип	Полнопоточный
ВД прокладки	98 мм (3.86 Дюймы)	Эффективность 99%	25 МИКРОН
Область основного применения	НИТАСИ 4448336	Вид конструкции	Навинчиваемые
Установка обводного клапана высокого диапазона	1.52 Бар (22 Фунты/кв. дюйм)	Установка обводного клапана низкого диапазона	1.4 Бар (20 Фунты/кв. дюйм)

Сравнительные номера

P550596, НИТАСИ 4448336, SO6113,
C2704, SFO4495, LF16045

