

## ФИЛЬТР МАСЛЯНЫЙ QO 600197

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	93 мм (3.66 Дюймы)	Длина	136 мм (5.35 Дюймы)
Размер резьбы	3/4-16	Эффективность 99 %	40 МИКРОН
Стандарт проведения испытаний на производительность	SAE J806	НД прокладки	71 мм (2.80 Дюймы)
Клапан для защиты от обратного слива	Да	ВД прокладки	61 мм (2.40 Дюймы)
Обводной клапан	Да	Установка обводного клапана низкого диапазона	0.5 Бар (7 Фунты/кв. дюйм)
Тип наполнителя	Целлюлоза	Установка обводного клапана высокого диапазона	0.7 Бар (10 Фунты/кв. дюйм)
Деформация, разрыв	6.9 Бар (100 Фунты/кв. дюйм)		

#### Сравнительные номера

P554403, SO404, C66071, SFO44403, LF701, W940/63, ATLAS COPCO QAS 108

