

## ФИЛЬТР ТОПЛИВНЫЙ QF 400030

Топливный фильтр предотвращает преждевременный износ насоса и форсунок благодаря подаче очищенного топлива в двигатель. Топливные фильтры Q производятся из компонентов высочайшего качества для экономичной фильтрации топлива без снижения рабочих характеристик. Преимущества топливных фильтров Q FILTER:

- Обеспечивают абсолютную плотность между загрязненной и очищенной стороной в фильтре благодаря специальным клеевым соединениям.
  - Специальная состав фильтровальной бумаги обеспечивает высокую степень очистки топлива.
  - Нечувствительность к агрессивному топливу.
- Все фильтры марки Q соответствуют или превосходят требования, предъявляемые производителями техники и оборудования.



### Характеристики

Наружный диаметр	118 мм (4.65 Дюймы)	Стандарт проведения испытаний на производительность	ISO 4548-12, JIS D 1617
Размер резьбы	1 1/4-12 UN	Деформация, разрыв	6.9 Бар (100 Фунты/кв. дюйм)
Длина	255 мм (10.04 Дюймы)	Тип	Сепаратор воды
НД прокладки	111 мм (4.37 Дюймы)	Вид конструкции	Навинчиваемые
ВД прокладки	97.5 мм (3.84 Дюймы)	Примечания	Не предназначено для применения на морской технике
Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 75	10 МИКРОН		

#### Сравнительные номера

P553200, KOMATSU 6003114510, SN 55017,  
SFC-5611-10, SFR 4410FW, FS19946,

