

## ФИЛЬТР ТОПЛИВНЫЙ QF 400039

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.
  - Специальный 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	125 мм (4.92 Дюймы)	Размер резьбы	1 3/8-12
НД прокладки	110 мм (4.33 Дюймы)	Длина	275 мм (10.83 Дюймы)
ВД прокладки	98 мм (3.86 Дюймы)	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 75	4 МИКРОН
Деформация, разрыв	6.9 Бар (100 Фунты/кв. дюйм)	Стандарт проведения испытаний на производительность	ISO 4548-12
Вид конструкции	Навинчиваемые	Тип наполнителя	Целлюлоза

#### Сравнительные номера

P502480, SN21610, FC56300, SFF3841,  
FF63040NN, WDK925, KOMATSU 6003193841

