

ФИЛЬТР ТОПЛИВНЫЙ QF 400021

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	107.7 мм (4.24 Дюймы)	Эффективность 95%	10 МИКРОН
Размер резьбы	1-14 UN	Стандарт проведения испытаний на производительность	ISO 4402/11171
Длина	143.5 мм (5.65 Дюймы)	Эффективность эмульгированной воды	95%
НД прокладки	90 мм (3.54 Дюймы)	Тип	Первичный
ВД прокладки	80 мм (3.15 Дюймы)	Вид конструкции	Навинчиваемые
Резьба емкости	3 3/4-10 BUTT (ANSI B1.9)	Полная длина	155.2 мм (6.11 Дюймы)

Сравнительные номера

P551855, SN909010, SFC791210 / SFC791210B,
SFR90T1FW, FS19551, WK 1060/3 x / WK 1060/5 x,
ATLAS COPCO 2914807100, RACOR R90T

