

## ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500190

Гидравлические фильтры предназначены для защиты гидравлической системы оборудования от попаданий металлических частиц и загрязняющих примесей, образующихся в результате трения деталей гидравлических компонентов, а также способствуют снижению износа механизмов. Преимущества гидравлических фильтров Q FILTER:

- Обеспечивают высокое рабочее давление в гидравлической системе.
- Длительный срок службы фильтра благодаря высокой грязеемкости фильтрующего материала.
- Справляются с очисткой больших потоков проходящей жидкости.
- Надежность - выдерживают большие перепады давления.
- Являются заменой для большинства оригинальных фильтров, используемых в технике и оборудовании.



### Характеристики

Наружный диаметр	93 мм (3.66 Дюймы)	Размер резьбы	1-12 UN
НД прокладки	72 мм (2.83 Дюймы)	Длина	136 мм (5.35 Дюймы)
ВД прокладки	62 мм (2.44 Дюймы)	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 2	17 МИКРОН
Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 200	32 МИКРОН	Вид конструкции	Навинчиваемые
Серия	SP15/25	Тип наполнителя	Целлюлоза

#### Сравнительные номера

P551553, SH56107, HC1903, SFH1553, HF6057, W10020, JOHN DEERE RE34040

