

## ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500078

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	78 мм (3.07 Дюймы)	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	13 МИКРОН
Внутренний диаметр	40.4 мм (1.59 Дюймы)	Деформация, разрыв	20 Бар (290 Фунты/кв. дюйм)
Длина	324 мм (12.75 Дюймы)		

#### Сравнительные номера

P958246, SH74187SP, BOBCAT 7225338

