

фильтр гидравлический **QH 500160**

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 грязеёмкости 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	69.22 мм (2.73 Дюймы)	Деформация, разрыв	207 Бар (3002 Фунты/кв. дюйм)
Внутренний диаметр	34.92 мм (1.37 Дюймы)	Вид конструкции	Картридж
Полная длина	114 мм (4.49 Дюймы)	Тип наполнителя	Металлическое сито
Эффективность, определяемая	50 MUKPOH		

коэффициентом «бета», 2

50 МИКРОН

Сравнительные номера

P574840, SH75161, HF35496, KOMATSU 76184073











