

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500102

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	88.4 мм (3.48 Дюймы)	Деформация, разрыв	2.4 Бар (35 Фунты/кв. дюйм)
Внутренний диаметр	29 мм (1.14 Дюймы)	Вид конструкции	Картридж
Длина	142 мм (5.59 Дюймы)	Тип наполнителя	Целлюлоза
Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 2	17 МИКРОН		

Сравнительные номера

P550694, SH56248, HITACHI 70112135

