

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500086

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	35 мм (1.38 Дюймы)	Деформация, разрыв	30 Бар (435 Фунты/кв. дюйм)
Внутренний диаметр	12.4 мм (0.49 Дюймы)	Вид конструкции	Картридж
Длина	93.2 мм (3.67 Дюймы)	Тип наполнителя	Синтетические
Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	23 МИКРОН		

Сравнительные номера

P173188, SH75080, H-55330, SFH 2910, HF7834,
HD 45, CATERPILLAR 1097293

