

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500046

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	173.8 мм (6.84 Дюймы)	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 200	18 МИКРОН
Внутренний диаметр	107.3 мм (4.22 Дюймы)	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	23 МИКРОН
Длина	225.6 мм (8.88 Дюймы)	Деформация, разрыв	10 Бар (145 Фунты/кв. дюйм)
НД прокладки	152.4 мм (6.00 Дюймы)	Вид конструкции	Картридж
ВД прокладки	107.4 мм (4.23 Дюймы)	Тип наполнителя	Синтетические
Полная длина	228.6 мм (9.00 Дюймы)		

Сравнительные номера

P550925, CATERPILLAR 2492337, SH56133,
H5509, HF6339, HD 13 006

