

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500137

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	59 мм (2.32 Дюймы)	Деформация, разрыв	10 Бар (145 Фунты/кв. дюйм)
Внутренний диаметр	26.5 мм (1.04 Дюймы)	Вид конструкции	Картридж
Длина	195 мм (7.68 Дюймы)	Тип наполнителя	Целлюлоза

Сравнительные номера

P173486, SH52622, HF35263, H614/3,
ARGO P3062052

