

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500182

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 | 46 мм (1.81 Дюймы) | Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 2 | 7 МИКРОН |
| Внутренний диаметр | 25.8 мм (1.02 Дюймы) | Деформация, разрыв | 20 Бар (290 Фунты/кв. дюйм) |
| Длина | 114 мм (4.49 Дюймы) | Вид конструкции | Картридж |
| Тип наполнителя | Целлюлоза | | |

Сравнительные номера

P171722, SH63930, SOFIMA HYDRAULIC CH 152 CD 11

