

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500005

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

Материал уплотнения	Viton	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	12 МИКРОН
Наружный диаметр	69.9 мм (2.75 Дюймы)	Деформация, разрыв	31 Бар (450 Фунты/кв. дюйм)
Внутренний диаметр	33.96 мм (1.34 Дюймы)	Вид конструкции	Картридж
Полная длина	114.9 мм (4.52 Дюймы)	Тип наполнителя	Синтетические

Сравнительные номера

P566668, SH75028, HF6870, HD 716,
BOSCH-REXROTH ABZFDS016010N1001XVA

