

## ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500126

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	145.2 мм (5.72 Дюймы)	ВД прокладки	94.8 мм (3.73 Дюймы)
Внутренний диаметр	96 мм (3.78 Дюймы)	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	8 МИКРОН
Длина	919 мм (36.18 Дюймы)	Тип наполнителя	Синтетические

#### Сравнительные номера

P567002, SH74132, HYDAC 2600 R 005BNHC

