

## ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500157

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	60 мм (4,37 Дюймы)	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	12 МИКРОН
Внутренний диаметр	36 мм (4,17 Дюймы)	Установка обводного клапана низкого диапазона	3 Бар (44 Фунты/кв. дюйм)
Длина	295 мм (11.61 Дюймы)	Деформация, разрыв	20 Бар (290 Фунты/кв. дюйм)
Тип наполнителя	Синтетические		

#### Сравнительные номера

P581464, SH74322SP, HD7001x, HYDAC 1275949

