

## ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500302

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	69.5 мм (2.74 Дюймы)	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 200	9 МИКРОН
Внутренний диаметр	25.3 мм (1.00 Дюймы)	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	11 МИКРОН
Длина	200 мм (7.87 Дюймы)	Деформация, разрыв	20 Бар (290 Фунты/кв. дюйм)
Тип наполнителя	Synteq XP	Вид конструкции	Картридж

#### Сравнительные номера

P764554, SH52707, HF35320, FENDT F916100600010

