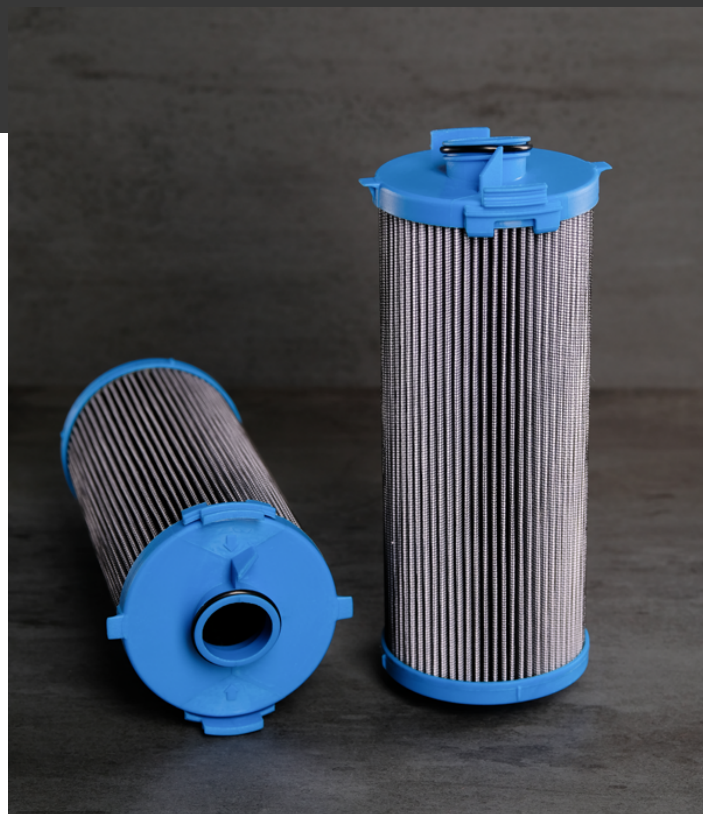


ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500071

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	107 мм (4.21 Дюймы)	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	6 МИКРОН
Полная длина	272.7 мм (10.74 Дюймы)	Деформация, разрыв	19.99 Бар (290 Фунты/кв. дюйм)
Вид конструкции	Картридж	Тип наполнителя	Синтетические

Сравнительные номера

P767084, SH66359

29558464 ALLISON

