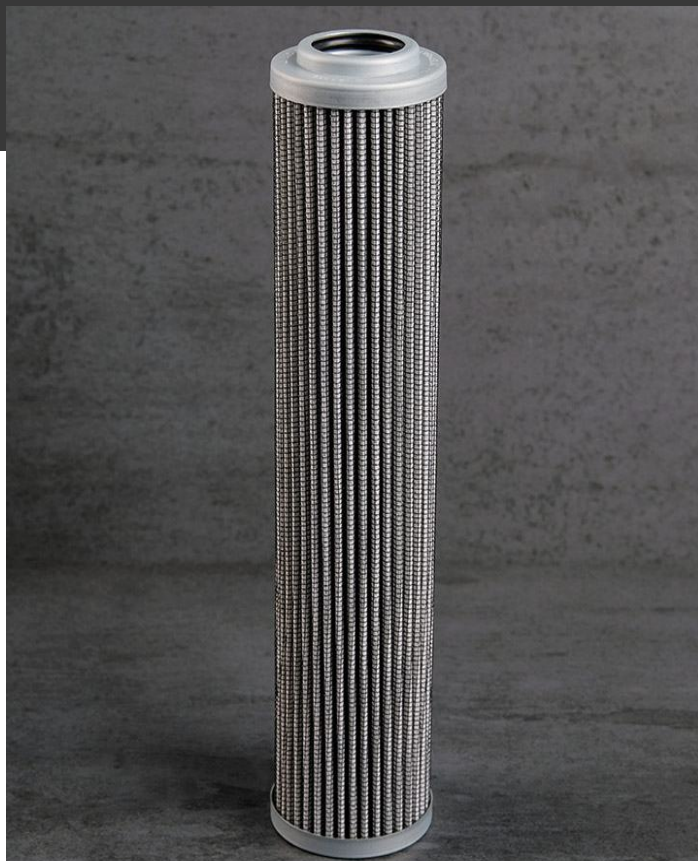


ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500185

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	54 мм (2.13 Дюймы)	Длина	230 мм (9.06 Дюймы)
Внутренний диаметр	27.4 мм (1.08 Дюймы)	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	7 МИКРОН
Деформация, разрыв	20 Бар (290 Фунты/кв. дюйм)	Вид конструкции	Картридж
Тип наполнителя	Синтетические		

Сравнительные номера

P171737, SH63954, TEREX 15503601

