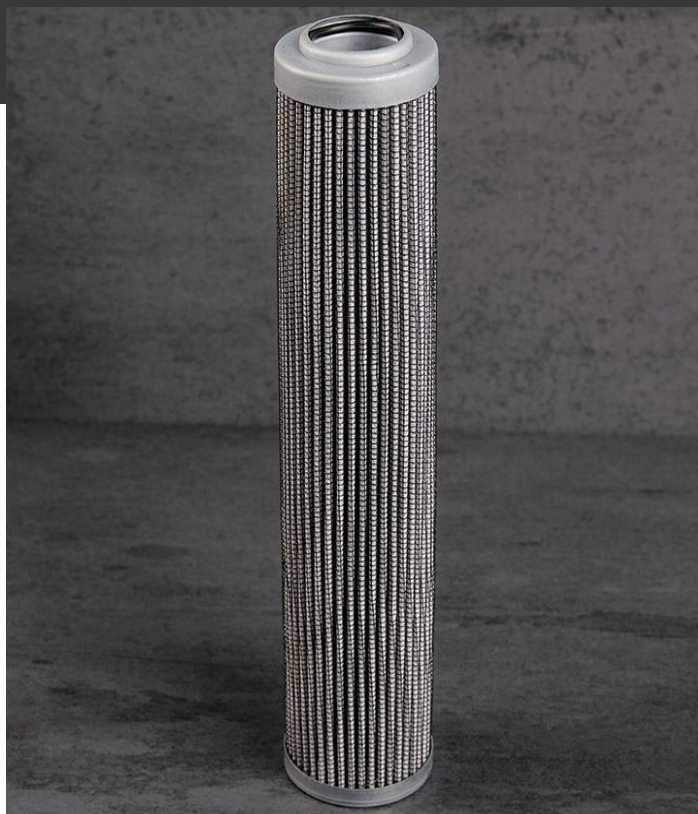


ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500183

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	46 мм (1.81 Дюймы)	Деформация, разрыв	10.3 Бар (149 Фунты/кв. дюйм)
Внутренний диаметр	25.8 мм (1.02 Дюймы)	Длина	208 мм (8.19 Дюймы)
Вид конструкции	Картридж	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	23 МИКРОН
Тип наполнителя	Синтетические		

Сравнительные номера

P165138, SH63938, HF30728, CATERPILLAR
2440378

