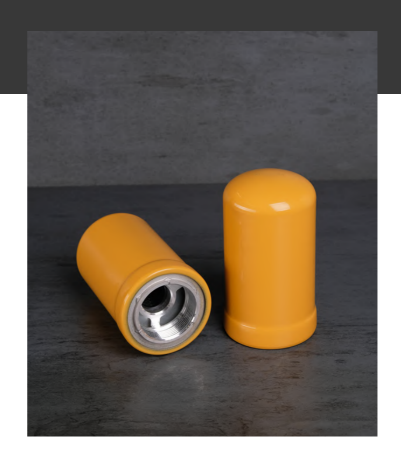


## фильтр гидравлический **QH 500175**

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 грязеёмкости 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	79.5 мм (3.13 Дюймы)
Размер резьбы	2-12 UN
Длина	140.2 мм (5.52 Дюймы)
НД прокладки	76.2 мм (3.00 Дюймы)
ВД прокладки	47 мм (1.85 Дюймы)

Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 2	7 МИКРОН
Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	23 МИКРОН
Вид конструкции	Навинчиваемые
Тип наполнителя	Целлюлоза

Сравнительные номера

P170480, SH66003, HC5505, HF28938,

WH722, CATERPILLAR 4I3948











