

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500206

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	87.4 мм (3.44 Дюймы)	Размер резьбы	M45 × 2
Длина	154.5 мм (6.08 Дюймы)	Вид конструкции	Навинчиваемые
НД прокладки	60.6 мм (2.39 Дюймы)	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	11 МИКРОН
ВД прокладки	54.4 мм (2.14 Дюймы)	Деформация, разрыв	103 Бар (1494 Фунты/кв. дюйм)
Тип наполнителя	Синтетические		

Сравнительные номера

P573481, SH66050, HC9901, HF35519, WD8006,
CATERPILLAR 518670

