

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500227

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	79.5 мм (3.13 Дюймы)	Размер резьбы	2-12 UN
Длина	140.21 мм (5.52 Дюймы)	Вид конструкции	Навинчиваемые
НД прокладки	79.5 мм (3.13 Дюймы)	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	6 МИКРОН
ВД прокладки	47 мм (1.85 Дюймы)	Серия	HMK03
Тип наполнителя	Синтетические		

Сравнительные номера

P170308, SH66021, HC55170, SFH0308, HF35355,
CATERPILLAR 1588987

