

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500059

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 126.5 мм (4.98 Дюймы)

Внутренний диаметр 61.5 мм (2.42 Дюймы)

Полная длина 138 мм (5.43 Дюймы)

Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000 150 МИКРОН

Сравнительные номера

P958896, SH62167, HF29126,

CLAAS 6005024611

