

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500106

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	90.4 мм (3.56 Дюймы)	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	20 МИКРОН
Внутренний диаметр	40.3 мм (1.59 Дюймы)	Вид конструкции	Картридж
Длина	328.4 мм (12.93 Дюймы)	Тип наполнителя	Синтетические
Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 200	15 МИКРОН		

Сравнительные номера

P765308, SH52309, HF28809, HD 946/2,
BOVCAT 5003659218

