

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500207

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	56 мм (2.20 Дюймы)	Длина	210 мм (8.27 Дюймы)
Деформация, разрыв	31 Бар (450 Фунты/кв. дюйм)	Материал уплотнения	Viton
Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	8 МИКРОН		

Сравнительные номера

P582209, SH75212V, HF29068, AGCO
ACV0798550

