

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500158

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	88 мм (3.46 Дюймы)	Обводной клапан	Да
Внутренний диаметр	40.1 мм (1.58 Дюймы)	Установка обводного клапана низкого диапазона	3 Бар (44 Фунты/кв. дюйм)
Длина	276 мм (10.87 Дюймы)	Деформация, разрыв	20 Бар (290 Фунты/кв. дюйм)
Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 200	10 МИКРОН	Тип наполнителя	Стекловолокно
Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	12 МИКРОН		

Сравнительные номера

P581465, SH74325, DEUTZ 090003061

