

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500029

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

Материал уплотнения	Нитрил	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 2	4 МИКРОН
Наружный диаметр	121 мм (4.76 Дюймы)	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	11 МИКРОН
Размер резьбы	1 3/4-12 UN	Вид конструкции	Навинчиваемые
Длина	295.4 мм (11.63 Дюймы)	ВД прокладки	79 мм (3.11 Дюймы)
НД прокладки	86 мм (3.39 Дюймы)	Тип наполнителя	Synteq XP

Сравнительные номера

P165659, SH66659, HC5506, SFH 5659,
HF6587, WH 1257/5, CASE N9086

