

## ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500042

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», 1000	12 МИКРОН
Наружный диаметр	55 мм (2.165 Дюймы)	Вид конструкции	Картридж
Внутренний диаметр	28.5 мм (1.123 Дюймы)	Тип наполнителя	Синтетические
Длина	233 мм (9.175 Дюймы)		

#### Сравнительные номера

P580286, ARGO V3062306, SH52606, HF29131

