

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500301

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	117 мм (4.61 Дюймы)	НД прокладки	86 мм (3.39 Дюймы)
Внутренний диаметр	59 мм (2.323 Дюймы)	ВД прокладки	60 мм (2.37 Дюймы)
Длина	163 мм (6.617 Дюймы)	Полная длина	168 мм (6.61 Дюймы)
Вид конструкции	Картридж	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	12 МИКРОН
Тип наполнителя	Синтетические		

Сравнительные номера

P580287, SH52212, HF35271, ARGO V2121756

