

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500270

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	66.8 мм (2.63 Дюймы)	Размер резьбы	1 NPT
Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 2	150 МИКРОН	Длина	135.89 мм (5.35 Дюймы)
Вид конструкции	Сетчатый фильтр	Тип наполнителя	Металлическое сито

Сравнительные номера

P169014, SH77631, HF6251, HF6251

