

## ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500088

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	140 мм (5.51 Дюймы)	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 2	90 МИКРОН
Размер резьбы	2 BSP/G	Вид конструкции	Сетчатый фильтр
Длина	204 мм (8.03 Дюймы)	Тип наполнителя	Металлическое сито

#### Сравнительные номера

P171897, SH77330,

SOFIMA HYDRAULIC FAM 65 MNB 80

