

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500148

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	126 мм (4.96 Дюймы)	Длина	179 мм (7.05 Дюймы)
Размер резьбы	1 1/4 BSP/G	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 2	27 МИКРОН
НД прокладки	107 мм (4.21 Дюймы)	Вид конструкции	Навинчиваемые
ВД прокладки	97 мм (3.82 Дюймы)	Тип наполнителя	Целлюлоза

Сравнительные номера

P171616, SH63163, HF7835, WD12002, BOSCH-REXROTH 7SL180P25

