

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500006

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	71.6 мм (2.82 Дюймы)	Деформация, разрыв	10 Бар (145 Фунты/кв. дюйм)
Внутренний диаметр	20 мм (0.79 Дюймы)	Вид конструкции	Картридж
Длина	350 мм (13.78 Дюймы)	Тип наполнителя	Синтетические
Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	11 МИКРОН		

Сравнительные номера

P763185, TAMROCK 04004080, SH55153,
SANDVIK 4004081

