

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500155

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	96 мм (3.78 Дюймы)	Деформация, разрыв	10 Бар (145 Фунты/кв. дюйм)
Внутренний диаметр	41 мм (1.61 Дюймы)	Вид конструкции	Картридж
Длина	265 мм (10.43 Дюймы)	Тип наполнителя	Синтетические
Диаметр выпускного отверстия	41 мм (1.61 Дюймы)	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	11 МИКРОН

Сравнительные номера

P766811, SH66358, SANDVIK BG 00729292

