

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 50082

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	45 мм (1.77 Дюймы)	Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 1000	11 МИКРОН
Внутренний диаметр	23.4 мм (0.92 Дюймы)	Деформация, разрыв	30 Бар (435 Фунты/кв. дюйм)
Длина	192 мм (7.56 Дюймы)	Вид конструкции	Картридж
Эффективность, определяемая коэффициентом «бета», 2	1 МИКРОН	Тип наполнителя	Целлюлоза

Сравнительные номера

P760943, SH75020, HD 515, MP FILTRI MP3253

