

ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500260

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	107 мм (4,21 Дюймы)	Размер резьбы	1"-BSPT
Внутренний диаметр	105.5 мм (4,15 Дюймы)	Полная длина	227 мм (8,94 Дюймы)
Внутренний диаметр 2	41 Бар (1,61 Дюймы)	Вес (кг)	1.426
Объем (м3)	0.003		

Сравнительные номера

SH60202, H88030 / H88080, SFH4315 / SFH2122,
KUBOTA RD43162120

