

## ФИЛЬТР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ QH 500316

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	97 мм (3,82 Дюймы)	Размер резьбы	M20X1,5
Внутренний диаметр	96 мм (3,78 Дюймы)	Длина	211 мм (8,31 Дюймы)
Внутренний диаметр 2	71 мм (2,8 Дюймы)	Вес (кг)	0.98
Объем (м3)	0.002		

#### Сравнительные номера

SH62249, HC7924, SFH8041 / SFH8040, HF35315,  
ATLAS COPCO 1202-8040-00

