

ООО «Аван-тех»

117545, г. Москва, ул. Дорожная, д. 8, к.1

Тел: 8(495)152-42-22, mail@av-teh.ru

Время работы: Пн-Пт с 9:00 до 17:00



## Картридж фильтра Remeza 32075 R



Производительность, л/мин	8 500
Степень очистки	Средняя
Содержание твердых частиц, мкм	1.00
Артикул	32075R

Цена: по запросу

Картридж средней очистки **32075R** совместим с фильтрами: remeza R0476-R-PM, которые служат для общей защиты, удаления твердых частиц и масла в виде аэрозоля.

**Фильтр для улавливания частиц общего назначения. Удаляет твердые частицы, пыль, воду и аэрозоль масла.**

- Сменный элемент средней очистки: **32075 R**
- Класс качества по твердым частицам (ISO 8573-1): **3**.
- Остаточное содержание масла: **1 мг/м3**.
- Материал фильтра: **боросиликатное микроволокно**.
- Минимальная рабочая температура: **1,5°C**.
- Максимальная рабочая температура: **65°C**.
- Рабочее давление: **16 бар**.

**Сферы применения фильтров:**

- общее промышленное применение
- автомобильная промышленность
- электронная техника
- пищевая промышленность
- химическая промышленность
- нефте-газохимическая промышленность
- производство пластмасс
- лакокрасочная промышленность

Фильтрующие элементы компании Ремеза установлены в прочных корпусах, конструкция которых упрощает проведение техобслуживания и позволяет быстро заменять фильтрующие элементы.

**Наши фильтры созданы на основе передовых технологий**

- Высокопроизводительная фильтровальная сетка из нержавеющей стали отличается высокой прочностью и малым риском имплозии.
- Новый усовершенствованный фильтрующий материал обеспечивает высокую эффективность работы фильтра, низкое падение давления и гарантированные характеристики на протяжении всего срока службы.
- Конструкция фильтрующих элементов обеспечивает надежное уплотнение.
- Простота обслуживания и надежность благодаря вставным элементам.