

# Предфильтры

Класс фильтра G2, G3, G4



## Сферы применения



Материал произведён в Германии  
 Контроль качества всей продукции с использованием собственного оборудования для тестирования и современными инструментами управления качеством  
 Öко-Тех Стандарт 100 – испытан на вредные вещества  
 Экологичные и легко утилизируемые

## Применения

Для предварительной фильтрации в воздушных инженерных установках всех видов

Устройства для вентиляции и кондиционирования воздуха

Предварительная фильтрация в системах кондиционирования

Предварительная фильтрация для окрасочных и сушильных установок

## Варианты поставки

Стандартные рулоны 20 x 2м и 40 x 2м (в зависимости от типа)

Перфорация для нужных размеров

Доступны штамповки различных размеров

Также доступно в виде фильтровальной трубки или фильтровального мешка

## Характеристики материала

Протестировано согласно EN 779

Безосколочные синтетические волокна

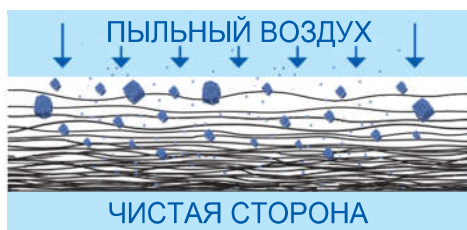
Требования к противопожарной защите согласно DIN 53438 (F1)

Влагостойкость до 100% отн. влажности

Термостойкость до макс. 80°C

Не содержит силикона или других веществ, наносящих вред лаку

# Наглядные преимущества



## Прогрессивная структура

Фильтрующий материал сжат в сторону чистого воздуха и заполняет на всю глубину волокнистую полосу для поглощения пыли



## Специальные принты

Специальные отпечатки возможны в зависимости от размера заказа



## Специальная перфорация

Особые размеры доступны для рулонов и перфораций в зависимости от размера заказа

