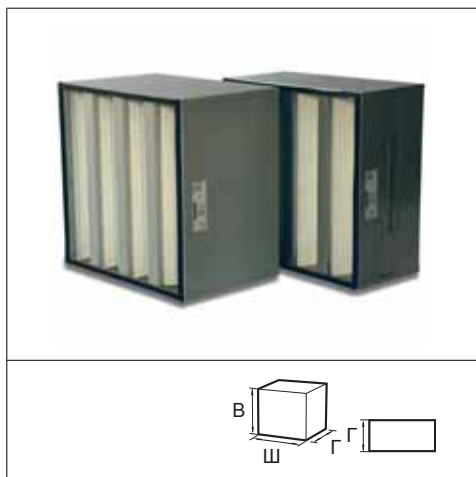


Opakair



Преимущества

- Долговечность
- Большая поглощающая способность
- Простой и быстрый монтаж

Применение : Обработка воздуха в кондиционируемых помещениях и предварительная фильтрация в чистых помещениях

Тип: Многогранная фильтрующая ячейка с высокой эффективностью и большой фильтрующей поверхностью

Рама: Листовая гальванизированная сталь

Уплотнитель : EPDM полукруглого сечения

Фильтрующий материал : Стекловолоконная бумага

Сепараторы : Термоклеевые буртики

Клей: Полиуретан

Степень очистки по EN 779:2002: F8

Степень очистки по оптической плотности : 95%

Рекомендуемый конечный перепад давления : 450 Па (экономичный режим 250 Па)

Максимальный расход : 1514 : 1.10 x номинальный расход – 1515: 1.35 x номинальный расход

Рабочая температура : Максимум 70°C при длительной эксплуатации

Система монтажа : Сборные рамы типа "baquet", корпуса-оболочки FCBL-A, Samsafe

Артикул	Тип	Модель	Габариты (ШxВxГ), мм	Класс фильтрации согласно EN779:2002 при 0,4 мкм	Площадь фильтрующего слоя, м ²	Расход/Перепад давления, м ³ /ч/ Па	Вес, кг	Объем, м ³
1514.13.05	ОПАКАIR-95	OPR-E-F8	610x610x292	F8	19,0	4500/110	18,00	0,11
1514.53.05	ОПАКАIR-95	OPR-E-F8	305x610x292	F8	10,0	2250/110	9,00	0,06