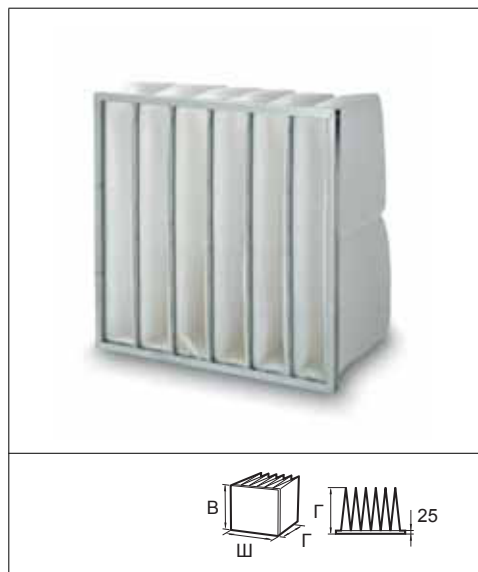


## Карманные фильтры грубой очистки Hi-Cap



### Преимущества

- Высокая пылеемкость
- Жесткая металлическая рама
- Прочная конструкция

Применения : Предварительная фильтрация для задержки наиболее крупных частиц в системе воздухоподготовки.

Тип: Фильтр грубой очистки с мешками из синтетических волокон, со средней эффективностью.

Рама: Оцинкованная стальная пластина, толщина 25 мм.

Наполнитель : Полиэстеровое волокно

Класс фильтра согласно EN779:2002: G4

Рекомендуемое конечное значение перепада давления : 250 Па

Максимальный приток : 1.25 x номинальный приток.

Температура : Максимум 70°C при непрерывной эксплуатации

Система монтажа : Монтажные рамы типа SP или в фильтровальный корпус FCBS-НФ.

Артикул	Модель	Размеры ШxВxГ, мм	Класс фильтра согласно EN779:2002	Расход / перепад давления, м³/ч/ Па	Площадь, м²	Вес, кг	Объем, м³	Класс энергопотребления
604022	HC-36	287x592x360	G4	1700/59	1,3	1,3	0,02	F
604025	HC-56	490x592x360	G4	2800/59	2,2	1,9	0,03	F
604029	HC-66	592x592x360	G4	3400/59	2,6	2,2	0,04	F
604036	HC-39	287x892x360	G4	2500/67	1,8	2,1	0,03	F
604038	HC-59	490x892x360	G4	4100/67	2,9	2,7	0,05	F
604041	HC-69	592x892x360	G4	5000/67	3,6	2,9	0,06	F

По запросу возможны и другие размеры.