

## Datapleat



Применения : Предварительный фильтр для задержки наиболее крупных частиц в системах кондиционирования воздуха.

Тип : Гофрированный фильтр с стандартной фильтровальной способностью.

Рама : Жесткая рама из влагоустойчивого картона.

Наполнитель : Стекловолоконный материал.

Класс фильтра согласно EN779:2002: G4.

Рекомендуемое конечное значение перепада давления : 200 Па.

Температура /Влажность 70° С /100% RH.

Система монтажа : Монтажные рамы.

Артикул	Модель	Габариты ШxВxГ, мм	Класс фильтра согласно EN779:2002	Расход / Перепад давления, м³/ч/ Па	Площадь фильтрующего слоя, м²	Вес, кг	Объем, м³	Класс энергопотребления
200471	12x24x2"	292x596x48	G4	1500/70	0,66	0,33	0,010	F
200472	12x24x4"	292x596x98	G4	1800/70	1,32	0,67	0,020	E
200473	16x20x2"	393x495x48	G4	1600/70	0,70	0,37	0,020	F
200474	16x20x4"	393x495x98	G4	2000/70	1,40	0,74	0,040	E
200475	16x25x2"	393x622x48	G4	2200/70	0,87	0,46	0,020	F
200476	16x25x4"	393x622x98	G4	2600/70	1,74	0,92	0,040	E
200477	20x20x2"	495x495x48	G4	2200/70	0,90	0,46	0,020	F
200478	20x20x4"	495x495x98	G4	2600/70	1,80	0,93	0,040	E
200479	20x25x2"	495x622x48	G4	3000/70	1,12	0,58	0,020	F
200480	20x25x4"	495x622x98	G4	3400/70	2,24	1,16	0,040	E
200481	24x24x2"	596x596x48	G4	3200/70	1,32	0,65	0,020	F
200482	24x24x4"	596x596x98	G4	3600/70	2,64	1,30	0,040	E

По запросу возможны и другие размеры.