



## ФИЛЬТРУЮЩИЙ МАТЕРИАЛ

### Серия GSM



#### Для фильтрующих вентиляторов со степенью защиты IP54

Модель материала	GSM-100	GSM-150	GSM-200	GSM-250	GSM-300
Для выходных фильтров	GSF-100	GSF-150	GSF-200	GSF-250	GSF-300
Для фильтрующих вентиляторов	GSV-1000, GSV-1100, GSV-1010	GSV-1500, GSV-1510, GSV-1520, GSV-1530, GSV-1540	GSV-2000, GSV-2010, GSV-2020, GSV-2030, GSV-2040	GSV-2500, GSV-2520, GSV-2600	GSV-3000, GSV-3100
Размер полотна, мм	85 x 75	120 x 110	170 x 160	215 x 205	275 x 270
Материал	Полиолефин				
Толщина полотна, мм	14				
Начальная пылездерживающая способность, %	57				
Класс фильтрации по EN 779:2012	G3				
Номинальная скорость воздуха, м/с	1,5				
Начальный перепад давления, Па	30				

#### Для фильтрующих вентиляторов со степенью защиты IP55

Модель материала	GSM-101	GSM-151	GSM-201	GSM-251	GSM-301
Для выходных фильтров	GSF-101	GSF-151	GSF-201	GSF-251	GSF-301
Для фильтрующих вентиляторов	GSV-1001, GSV-1011	GSV-1501, GSV-1511, GSV-1521, GSV-1531, GSV-1541	GSV-2001, GSV-2011, GSV-2021, GSV-2031, GSV-2041	GSV-2501, GSV-2521, GSV-2601	GSV-3001, GSV-3101
Размер полотна, мм	85 x 75	120 x 110	170 x 160	215 x 205	275 x 270
Материал	Полиолефин				
Толщина полотна, мм	20				
Начальная пылездерживающая способность, %	75				
Класс фильтрации по EN 779:2012	G4				
Номинальная скорость воздуха, м/с	1,0				
Начальный перепад давления, Па	30				