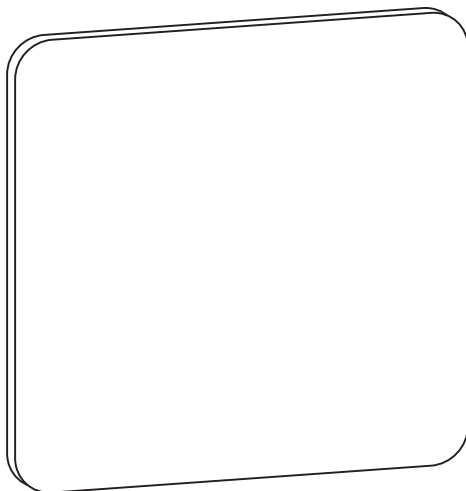


Изготовлено:



ПАСПОРТ

Фильтрующий материал SILART®
Серия GSM



+7 499 677 60 00
info@silart.com
www.silart.com

Наименование и назначение

Фильтрующий материал SILART® серии GSM (далее Изделие) предназначен для установки в фильтрующие решетки SILART® серии GSF и в фильтрующие вентиляторы SILART® серии GSV для обеспечения очистки проходящего через них воздушного потока. Изделие не предназначено для бытового применения.

Меры предосторожности

Прежде чем вести любые работы с Изделием, убедитесь, что оборудование, на которое монтируется это Изделие отключено от электрической сети и проведение работ безопасно. При монтаже и эксплуатации Изделия должны соблюдаться все действующие нормы, стандарты и правила той страны, на территории которой эксплуатируется Изделие. Не допускаются удары, падения, чрезмерная механическая нагрузка на упаковку и Изделие. Не допускается эксплуатация Изделия в агрессивной среде.

Основные технические характеристики

Модель материала	Для фильтрующих вентиляторов IP54					Для фильтрующих вентиляторов IP55				
	GSM-100	GSM-150	GSM-200	GSM-250	GSM-300	GSM-101	GSM-151	GSM-201	GSM-251	GSM-301
Для выходных фильтров	GSF-100	GSF-150	GSF-200	GSF-250	GSF-300	GSF-101	GSF-151	GSF-201	GSF-251	GSF-301
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	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	85 x 75	120 x 110	170 x 160	215 x 205	275 x 270
Материал	Полиолефин									
Толщина полотна, мм	14					20				
Начальная пылезадерживающая способность, %	57					75				
Класс фильтрации по EN 779:2012	G3					G4				
Номинальная скорость воздуха, м/с	1,5					1,0				
Начальный перепад давления, Па	30									

Данные актуальны на дату формирования документа.

Условия транспортировки и хранения

Транспортировка Изделия производится в закрытом транспорте, защищающем Изделие от осадков. Хранение Изделия производится в оригинальной упаковке в помещении при соблюдении требуемых условий.

- Температура: -40 .. +70 °С.
- Влажность: не более 90% RH.
- Срок хранения: 5 лет.

Эксплуатация, обслуживание, монтаж

Установка и обслуживание Изделия должны производиться исключительно специалистами, имеющими соответствующую квалификацию, достаточную для безопасного проведения требуемых работ. Обслуживание Изделия заключается в его своевременной замене. Период обслуживания не регламентирован и зависит от условий эксплуатации и требований к пропускной способности Изделия. Допускается промывка Изделия проточной водой с последующей сушкой при комнатной температуре.

Комплектность

- Изделие – 5 шт.
- Упаковка – 1 шт.

Утилизация

Утилизация Изделия не требует специальных мер безопасности и не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды. Утилизация осуществляется путем передачи Изделия в специализированные пункты переработки.

Гарантийные обязательства

Гарантийный период составляет 2 года со дня продажи Изделия авторизованной производителем торговой организацией.