

Сертификат соответствия № ТС С-RU.OS12.V.00001/18. Срок действия с 17.12.2018 по 16.12.2023 г. выдан органом по сертификации ООО «Центр испытаний, сертификации и аттестации».
Декларация соответствия № N RU Д-RU.OS12.V.00048/18. Срок действия с 17.12.2018 по 16.12.2023 г.

ФИЛЬТР ЧУГУННЫЙ СЕТЧАТЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ ОСАДОЧНЫЙ

наименование изделия

ФСО

обозначение изделия

СЗ 0380 ПС

1. Общие сведения об изделии

Завод изготовитель

ОАО "Литейно-механический завод"
606653, Нижегородская область, г. Семенов,
ул. Промышленная, д. 3;
т.(831 62) 5-70-90, 5-21-91

Заводской номер

Дата выпуска

Назначение

Для защиты от попадания инородных механических частиц в ответственные элементы трубопроводных систем

Зарегистрированный товарный знак



выполнен на корпусе литьем

2. Основные технические данные и характеристики

Наименование параметра	Значение		
Проход номинальный	50	65	80
Масса, кг не более	9	12	17
Давление рабочее, МПа (кгс/см ²)	1,6 (16,0)		
Рабочая среда	Воздух, жидкость, пар, неагрессивные среды +150		
Температура рабочей среды, не более, °С	Размеры фланцев ГОСТ 33259-2015 тип 21; исполнение уплотнительной поверхности - В		
Присоединение фланцевое	0,5	0,6	0,6
Толщина проволоки, мм	1	1,2	1,2
Размер ячейки, мм	57	94	136
Пропускная способность K _v , м ³ /ч	Красная полоса на крышке		
Отличительная окраска	У2; УХЛ4		
Климатическое исполнение	от -15 до +40; для воды от +1 до +40		
Температура окружающей среды, °С	10		
Назначенный срок службы, лет	10		
Средний полный срок службы, лет	ТУ 3722-007-00324292-2018		
Изготовление и поставка по			

3. Материал основных деталей

Корпус	Серый чугун СЧ 20 ГОСТ 1412-85
Крышка	Серый чугун СЧ 20 ГОСТ 1412-85
Сетка	Сталь 08Х18Н10 ГОСТ 5632-72
Сливная пробка	Сталь 20 ГОСТ 1050-88
Прокладка крышки	Паронит ПОН-Б ГОСТ 481-80

4. Комплектность

- Фильтр ФСО в сборе - 1 шт.;
- Паспорт - 1 шт. на партию изделий в один адрес;
- Краткое руководство по эксплуатации - 1 шт. на партию изделий в один адрес. Полное руководство по эксплуатации доступно на сайте www.semimz.ru

5. Свидетельство о приемке

Фильтр ФСО соответствует ТУ 3722-007-00324292-2018 и признан годным для эксплуатации.

6. Гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня изготовления.

Гарантийная наработка 600 циклов в пределах гарантийного срока эксплуатации.

Замена некачественных изделий - в течении 1 месяца с момента получения рекламации.

Внимание: При приемочных испытаниях и в случае выявления скрытых дефектов, **запрещается** разбирать и ремонтировать изделия силами заказчика без письменного разрешения предприятия-изготовителя. В противном случае изделие не подлежит гарантийному обмену и снимается с гарантии.

7. Хранение и утилизация

Хранение фильтров - под навесом или в помещении, при температуре окружающего воздуха от -45 до +40°С, в условиях, обеспечивающих сохранность упаковки и исправность фильтров. Назначенный срок хранения 12 месяцев.

Выведенный из эксплуатации фильтр должен быть освобожден от остатков рабочей среды по технологии владельца, и утилизирован в качестве лома черных и цветных металлов.

Отметка ОТК

(клеимо ответственного за приемку)

(подпись, дата, фамилия)