

MeerPlast

Фильтр с полипропиленовым корпусом



ПАСПОРТ
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Назначение.

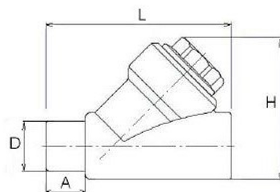
Фильтры с полипропиленовым корпусом применяются для очистки потока рабочей среды от механических примесей в системах трубопроводов горячей и холодной воды, сжатого воздуха, а также на технологических трубопроводах транспортирующих среды, инертные к материалам фильтра.

Соединение фильтров с трубопроводами осуществляется методом термической муфтовой сварки, при помощи специального сварочного оборудования.

2. Основные технические данные.

№п/п	Параметры	Показатели
1	Номинальное давление, МПа	2,5
2	Максимальная температура рабочей среды, °С	90
3	Размер ячейки сетки, мкм	470

3. Габаритные размеры



DN	A, мм	H, мм	D, мм	L, мм
20	16	58	20	77
25	18	69	25	87
32	20	86	32	103

4. Указание по монтажу и эксплуатации.

Монтаж фильтра, следует проводить в соответствии с СП – 40 – 101 – 96, при температуре окружающей среды не ниже +5 °С.

Соединение фильтра с трубопроводом производится методом термической муфтовой сварки, при помощи специального сварочного оборудования. Температура сварки устанавливается на сварочном оборудовании и должна соответствовать 260 °С.

Фильтры, доставленные на объект в зимнее время, перед их применением в зданиях должны быть предварительно выдержаны при положительной температуре не менее 2 ч.

Фильтр монтируется пробкой вниз. Направление движения среды указано на корпусе стрелкой.

Эксплуатировать фильтр можно только при параметрах указанных в таблице основных технических характеристик.

При засорении фильтра необходимо перекрыть участок трубопровода, слить с него воду, открыть пробку, извлечь и прочистить фильтрующий элемент. При обратной сборке затяжку пробки производить с усилием не более 5 Нм.

ВНИМАНИЕ! Для обеспечения соединения высокого качества, необходимо неукоснительно соблюдать режимы сварки:

- **температуру сварки;**
- **время нагревания;**
- **время остывания.**

4. Транспортирование и хранение

Фильтры с полипропиленовым корпусом не относятся к категории опасных грузов (ГОСТ 19433), что допускает их перевозку любым видом транспорта, в соответствии с действующими правилами данного вида транспорта. При железнодорожных и автомобильных перевозках допускаются к транспортировке только в крытом подвижном составе.

Транспортировка должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по ГОСТ15150.

Фильтры необходимо оберегать от ударов и механических нагрузок, а их поверхности - от нанесения царапин.

Фильтры должны храниться на стеллажах в закрытых помещениях или под навесом. Высота штабеля не должна превышать 2 м. Складируют фильтры следует не ближе 1 м от нагревательных приборов.

Хранение осуществлять в соответствии с условиями 3 по ГОСТ 15150.

5. Утилизация

Утилизация фильтров (переплавка, перепродажа, захоронение), производится в порядке, установленном Законами РФ от 22 августа 2004 г. №122-ФЗ «Об отходах производства и потребления», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, и пр. принятыми для использования указанных законов

6. Гарантийные обязательства.

Изготовитель гарантирует соответствие фильтров с полипропиленовым корпусом торговой марки **Meer Plast** требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие, по вине завода изготовителя и не распространяется на дефекты, возникшие в результате нарушения правил использования, хранения, монтажа, эксплуатации и транспортирования.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях нарушения правил транспортирования, погрузо-разгрузочных работ, хранения, монтажа, испытания, обслуживания и эксплуатации, воздействия веществ агрессивных к материалу фильтра и форс-мажорными обстоятельствами.

В течение гарантийного срока неисправные изделия обмениваются или ремонтируются.

Затраты связанные с монтажом/демонтажем, а также транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока Покупателю не возмещаются.

Гарантийный срок 7 лет.

ПОСТАВЩИК:

300026, г. Тула, пос. Менделеевский, ул. Киреевская, 39.

ООО «Группа Компаний Эльф», тел./факс: (4872) 314-314, 317-272

Дата продажи	Тип и размер	Количество	Организация продавец