

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ СЕЧАТЫЙ ФИЛЬТРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ



г. Санкт-Петербург

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Фильтрующий элемент является основной частью фильтров механических очистки. Фильтрующие элементы задерживают в фильтровальной камере нерастворимые механические частицы, очищая от них поток рабочей среды.

2. ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ПОКАЗАТЕЛИ

Параметр	Значение
Диаметр наружный	59мм
Давление внутренний	55 мм
Материалы деталей	Сталь AISI316
Номинальное давление, PN	100 Атм
Размер сетки	100 мкм
Дополнительное	Ручка, дно
Срок эксплуатации	10 лет, с даты изготовления
Температура рабочей среды	От -40 до +400 °C
Температура окружающей среды	От -60 до +50 °C

3. ГАРАНТИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

 Γ арантийный срок — 12 месяцев со дня ввода изделия в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня поставки.

Образование налета (осадка, отложений, кристаллизации) на поверхностях фильтрующего элемента, затрудняющих перемещение подвижных частей или засорение внутренних полостей, вызванных особенностями рабочей среды, не является гарантийным случаем.

4. СВЕДЕНИЯ О ПОСТАВКЕ.

Параметр	Показатель
Количество, шт.	12
Дата изготовления	28 11 2018
Дата продажи	
Отметка торгующей организации	М.П.

Компания TEXMAPKET www.techmarcet.ru info@tm-rus.ru (812) 337-10-80