

ООО «Торговый Дом АДЛ»

Юридический адрес: :107076, г. Москва, ул. Стромынка, д. 21, корп. 2 Почтовый адрес: :115432, г. Москва, проспект Андропова, д. 18, корп. 7 Телефон: (495) 937-89-68, 221-63-78 Факс: (495) 933-85-01, 933-85-02

info@adl.ru www.adl.ru

ПАСПОРТ № УТД000101909-14 / 2016



Конкретное обозначение изделия:

(75 519) 3_Тип 20.122 Фильтр сетчатый латунный p/p DN25 PN16 Tmax=90oC

Наименование изделия:

Фильтры сетчатые из латуни, тип 20

Предприятие изготовитель:

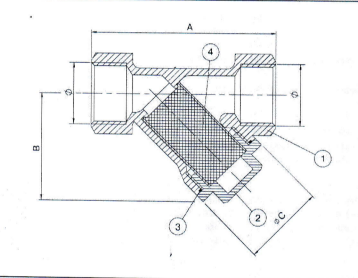
"Standard Hidraulica S.A.U.", Avda. La Ferreria 73-75, 08110-Montcada I Reixac, Barcelona, Испания

Продавец:

Применение:

Фильтры сетчатые из латуни применяются для горячей и холодной воды в системах тепло- и водоснабжения, для защиты от загрязнений последовательно включенных установок, фильтрации и сбора частиц грязи.

Технические характер	истики		
Максимальная температура, (°C)	90		
Максимальное давление, (МПа)	1,6		
Присоединение	резьбовое		
Спецификация			
1.Корпус	Латунь (CuZn40Pb2)		
2.Крышка	Латунь (CuZn40Pb2)		
3.Уплотнение	NBR		
4.Сетка	Нержавеющая сталь (X5CrNi189)		



Основные параметры

обловные параметры				
Nº	D	Размеры		
	<u> </u>	Α	В	ØC
20.120	1/2"	64	37	28
20.121	3/4"	70	45	20
20.122	1"	87	58	
20.023	11/4"	100		39
20.024			63	46
20.025	11/2"	112,5	74	57,5
20.025	2"	136	90	70

Комплектность поставки

Nº	Наименование	Количество,
1	Паспорт/Руководство по монтажу и эксплуатации	1
2	Копия сертификата соответствия	1





ООО «Торговый Дом АДЛ»

Юридический адрес: :107076, г. Москва, ул. Стромынка, д. 21, корп. 2 Почтовый адрес: 115432, г. Москва, проспект Андропова, д. 18, корп. 7 Телефон: (495) 937-89-68, 221-63-78 Факс: (495) 933-85-01, 933-85-02

info@adl.ru www.adl.ru

РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Установка

Устанавливается в горизонтальном положении крышкой вниз. Установка в вертикальном положении возможна только при направлении потока сверху вниз. При установке убедиться, что направление потока совпадает с направлением, указанным на корпусе фильтра.

1. Снимите пластиковые или бумажные заглушки с фильтров с фланцевым присоединением.

2. Убедитесь, что внутри фильтра нет посторонних предметов и загрязнений, которые могли появиться в процессе транспортировки и/или хранения.

3. При установке фильтра убедитесь, что трубопровод не находится под давлением.

4. Фильтры сетчатые предназначены для установки в трубопровод в горизонтальном положении, крышкой вниз.

Допускается установка в вертикальном положении, если направление потока среды сверху вниз. При монтаже на паровой трубопровод крышка фильтра должна смотреть вбок.

ВНИМАНИЕ! При нарушении потребителем требований к монтажу фильтра производитель не несет гарантийных обязательств. При установке сетки с нестандартным размером ячейки или магнитной вставки необходимо менять прокладку между крышкой и корпусом фильтра (поставляется отдельно).

Руководство по эксплуатации, техническому обслуживанию фильтра

Фильтр должен эксплуатироваться при давлении и температурах, указанных в настоящем паспорте.

При обслуживании фильтра во время эксплуатации необходимо соблюдать следующие условия:

• производить обслуживание при наличии давления рабочей среды в трубопроводе не допускается;

• производить периодические осмотры и техническое освидетельствование в сроки, установленные правилами и нормами организации, эксплуатирующей трубопровод, но не реже одного раза в год;

• при осмотре проверить общее состояние фильтра, состояние крепежных соединений, герметичность уплотнения и прокладок соединений.

Меры безопасности

Персонал, монтирующий или обслуживающий фильтр, должен пройти инструктаж по технике безопасности, быть ознакомлен с инструкцией по эксплуатации и обслуживанию на объекте, иметь индивидуальные средства защиты. При монтаже, эксплуатации и демонтаже необходимо соблюдать правила техники безопасности, установленные на объекте.

Условия хранения и транспортировки

фильтры транспортируются любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида. Фильтры могут транспортироваться без упаковки в тару или контейнеры, а также без установки на основании. При этом установка фильтров на транспортные средства должна исключать возможность ударов их друг о друга. Внутренние поверхности должны быть предохранены от загрязнений. Хранить фильтры следует в сухом, защищенном от атмосферных воздействий месте.

Утилизация

Утилизация изделия производится в соответствии с установленным на предприятии порядком и действующими законодательными актами РФ.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с даты продажи. Гарантия распространяется на оборудование, установленное и используемое в соответствии с правилами пользования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

ВНИМАНИЕ! Претензии по качеству принимаются только при предъявлении оригинала паспорта на изделие.