

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ФИЛЬТР НЕРЖАВЕЮЩИЙ МУФТОВЫЙ (Стандарт ISO) Поставщик: ООО «СмартИнокс»

Применение

Предназначен для улавливания механических частиц, содержащихся в жидких средах, за счет фильтрующей сетки, выполненной из нержавеющей стали.

Описание и технические характеристики

Стандарт: ISO

Конструкция: У - образный.

Тип соединения: муфтовое (резьбовое)

Размерный ряд: 1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"

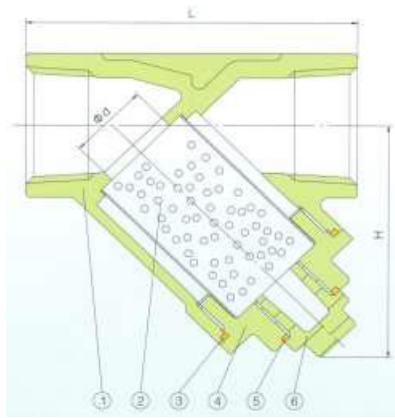
Максимальное давление — 40 атм.

Рабочее давление - 16атм.

Максимальная температура от -50° до +230°

Рабочие температуры от -20° до +180°

Схема



Спецификация

№	Наименование	Материал	
		AISI 304	AISI 316
1	Корпус	AISI 304	AISI 316
2	Сетка	AISI 304	AISI 316
3	Прокладка	PTFE	
4	Крышка	AISI 304	AISI 316
5	Прокладка (под заказ)	PTFE	
6	Крышка (под заказ)	AISI 304	AISI 316

Рекомендации по монтажу и обслуживанию

Фильтр устанавливается на прямолинейном участке трубопровода.

Направление стрелки на корпусе фильтра должно совпадать с направлением потока среды.

На вертикальном трубопроводе фильтр устанавливается при движении потока сверху вниз.

На горизонтальном трубопроводе фильтр устанавливается крышкой вниз.

Во время эксплуатации необходимо осуществлять промывку сетки фильтра.

Не допускается:

Превышение допустимых значений температуры и давления.

Снятие фильтра при наличии рабочей среды и давления в трубопроводе.

Изображение



Присоединительные размеры (мм)

(inch)	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
d	11	11	15	20	22	32	39	50
L	55	55	65	80	90	103	118	132
D	45	45	45	58	66	84	87	99
Вес	0,15	0,14	0,21	0,32	0,50	0,74	1,10	1,60

* Возможно внесение конструктивных изменений производителем.

** Обязательной сертификации не подлежит.

SmartInox

т/ф (495) 580-5878
(495) 971-0045

E-mail: info@smartinox.ru Сайт: www.smartinox.ru
г. Химки, Вашутинское ш., вл.17 Д