

Фильтродержатели ДС из нержавеющей стали

Для общепромышленных применений



Описание

Фильтродержатель ДС-1-А(Д)-/-П предназначен для установки одного фильтрующего элемента высотой 250, 500, 750 или 1000 мм конструктивной формы адаптера 44,5 (для элемента высотой 250 мм) или 56 мм (для элементов высотой 500, 750 и 1000 мм).

Фильтродержатели изготавливаются из нержавеющей стали AISI 304 с внутренней и внешней полированной поверхностью, полностью укомплектованы (манометр, спускные клапаны) и готовы к эксплуатации.

Технические спецификации

Материалы конструкции

Корпус, соединения, отводы Нержавеющая сталь AISI 304

Уплотнительные кольца EPDM

Тип обработки поверхности

внутренняя поверхность, контактирующая со средой Ra <0.8

внешняя поверхность Ra <0.4

Соединения

Вход-выход муфта под сварку (Ду20)

Воздушный клапан резьба G1/2"

Фильтроэлемент адаптер 44,5 (код А) - для элемента высотой 250 мм
адаптер 56 мм (код Д) - для элемента высотой 500, 750, 1000 мм

Установка на 4-х поддерживающих миниатюрных ножках

Максимальная рабочая температура Определяется температурными режимами эксплуатации используемых фильтрующих элементов и материалов уплотнений, но не должна превышать 95°C при соблюдении мер, исключающих прикосновение персонала к нагретым частям фильтродержателя

Максимальное рабочее давление 0,6 МПа (6 bar)

Стерилизация паром в линии от 121 до 145°C, автоклавированием

Габаритные размеры, вес

- ДС-1-А(Д)-250П 217 x 130 x 438 мм, 4,2 кг
- ДС-1-Д-500П 217 x 130 x 683 мм, 6 кг
- ДС-1-Д-750П 217 x 130 x 933 мм, 7,3 кг
- ДС-1-Д-1000П 217 x 130 x 1177 мм, 8,7 кг

Информация для заказа

ДС	1	Д	500	М	316
Марка	Количество фильтроэлементов	Код адаптера фильтроэлемента	Высота фильтроэлемента	Тип исполнения	Марка стали
	1	Д Д1 А А1	250 мм 500 мм 750 мм 1000 мм	М - санитарное исполнение П - общепромышленный	только для держателей из стали AISI 316L