

Фильтродержатели для жидкостей

Мы предлагаем к поставке корпуса фильтров - фильтродержатели из литьевого полипропилена и нержавеющей стали AISI 304 или AISI 316L. Фильтродержатели отполированы и оснащены всем необходимым для проведения высококачественной фильтрации жидкостей во всех отраслях промышленности.

К поставке предлагаются однопатронные, с одним посадочным местом, и многопатронные, с количеством посадочных мест от 3-х до 24-х, фильтродержатели под высоту фильтроэлементов кратную 250 мм. Посадочные места унифицированы и подходят для элементов (картриджей) отечественного и импортного производства. Выполняем заказы на изготовление корпусов с оригинальными посадочными местами. Из полипропилена предлагается только одна модификация под высоту элемента 250 мм..

По желанию Заказчика фильтродержатели могут быть смонтированы либо на жестко подведенных трубопроводах, присоединенных к основанию держателя, либо, если используются гибкие трубопроводы, устанавливаются стационарно на полу на ножках, или крепятся при помощи специального кронштейна к стене. Присоединение трубопроводов к фильтродержателю осуществляется с помощью быстросъемного конусно-фланцевого соединения типа TRI-CLAMP, резьбового или муфтового с корончатой гайкой соединения.

Технические характеристики

Марка держателя	Габариты		Tmax, оС	Pmax, МПа	Ду, мм	Тип посадки	Присоединение в линию	Q ном. по воде, м3/ч
	Высота	Ширина						
Однопатронные фильтродержатели								
ДФ-ПП-250	490	226	70	0,4	14	A0	R 1/2"/штуцер 16 мм	0,5
ДФ-НС(I)-150	563	235	180	0,6	15	A0/A7	Tri-Clamp d50 Муфта/Фланец	0,3
ДФ-НС(I)-250	695	235	180	0,6	25	A0/A7	Tri-Clamp d50 Муфта/Фланец	0,5
ДФ-НС(I)-500	943	235	180	0,6	25	A0/A7	Tri-Clamp d50 Муфта/Фланец	1,0
ДФ-НС(I)-750	1195	235	180	0,6	32	A0/A7	Tri-Clamp d50/Муфта/Фланец	1,5
ДФ-НС(I)-1000	1439	235	180	0,6	32	A0/A7	Tri-Clamp d50/ Муфта/Фланец	2,0
Многопатронные фильтродержатели								
на 3 посадочных места								
ДФ-НС(I)-03-500	996	335	150	0,6	32	A0/A7	Муфта/Фланец	3
ДФ-НС(I)-03-750	1246	335	150	0,6	32	A0/A7	Муфта/Фланец	4,5
ДФ-НС(I)-03-1000	1491	335	150	0,6	32	A0/A7	Муфта/Фланец	6
на 5 посадочных мест								
ДФ-НС(I)-05-500	1065	424	150	0,6	50	A0/A7	Муфта/Фланец	5
ДФ-НС(I)-05-750	1318	424	150	0,6	50	A0/A7	Муфта/Фланец	7,5
ДФ-НС(I)-05-1000	1563	424	150	0,6	50	A0/A7	Муфта/Фланец	10
на 8 посадочных мест								
ДФ-НС(I)-08-750	1370	424	150	0,6	50	A0/A7	Муфта/Фланец	12
ДФ-НС(I)-08-1000	1620	424	150	0,6	50	A0/A7	Муфта/Фланец	16
на 12 посадочных мест								
ДФ-НС(I)-12-750	1378	424	150	0,6	50	A0/A7	Муфта/Фланец	18
ДФ-НС(I)-12-1000	1628	424	150	0,6	50	A0/A7	Муфта/Фланец	24
на 18 посадочных мест								
ДФ-НС(I)-18-750	1440	530	150	0,6	80	A0/A7	Муфта/Фланец	27
ДФ-НС(I)-18-1000	1690	530	150	0,6	80	A0/A7	Муфта/Фланец	36

Пример для заказа

ДФ-	НС(L)	05-	750-	A0
Марка	Материал (применение)	Кол-во посадочных мест	Высота, мм	Код посадки под элемент
Держатель Фильтра	НС – Нержавеющая Сталь L – Жидкость ПП - Полипропилен	03	125	A0 - под штуцер
		05	250	44,5 мм;
		08	500	A7 - под штуцер
		12	750	56,5 мм с байонетом
		18	1000	
		24		