Паспорт

Фильтр сетчатый фланцевый из чугуна (ФСФ)

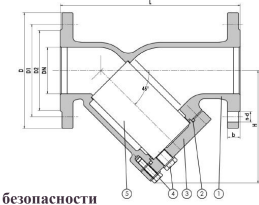
1.Назначение

Фильтр сетчатый предназначен для установки на трубопроводах для улавливания механических примесей в неагрессивных средах

2. Основные технические данные и характеристики

Обозначение	ФСФ		
Проход условный, DN мм	40-200		
Давление рабочее, МП	1,6		
Гемпература рабочей среды,	До 200		
Рабочая среда	Вода, пар и неагрессивная среда		
Материалы основных деталей	серый чугун, нержавеющая сталь		

з.Основные присоединительные размеры:



Во время эксплуатации следует производить регулярные осмотры в зависимости от режима работы системы.

5. Подготовка изделия к работе

требования технической и пожарной безопасности.

Фильтр устанавливается на горизонтальных, вертикальных или наклонных трубопроводах таким образом, чтобы направление потока жидкости соответствовало стрелке на корпусе фильтра и отводом вниз, Фильтр должен устанавливаться в месте, доступном для осмотра и технического обслуживания. При установке фильтра необходимо, чтобы фланцы на трубопроводе были установлены параллельно, без перекосов. Запрещается устранять перекосы фланцев трубопровода за счет натяга фланцев крепежными болтами.

	L	Н	D	D1	n-d
DN40	180] 14	150	110	4-18
DN50	205	124	165	125	4-18
DN65	235	139	385	145	4-18
DN80	270	187	200	160	4-18
DN100	300	199	220	180	8-18
DN125	360	240	250	210	8-18
DNI50	400	264	285	240	8-22
DN200 .	540	311	295	340	12-22

Производитель:

Tianjin Sunshine Zhuangde Import & Export Co.,Ltd

Поставщик:

