

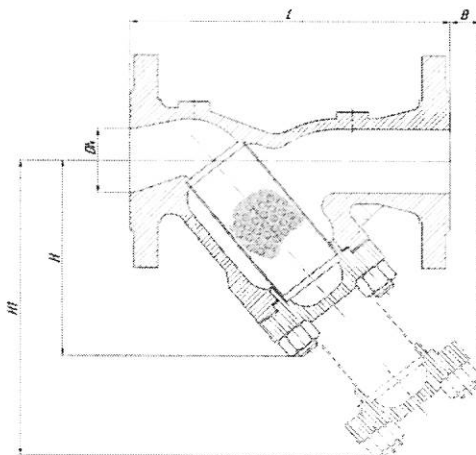
№ 20

Опросный лист к заявке № 24653

Фильтр сетчатый типа ФС50 хл 63-0,2 УХЛ(1) с ответными фланцами.

Сетчатый фильтры серии состоят из литого фланцевого, фильтроэлемента и крышки, закрепляемой на корпусе при помощи шпилек. Фильтроэлемент, установленной в корпусе и закрепленной при помощи крышки, выполняется в виде двухслойного полого цилиндра, наружный слой которого – перфорированная большими отверстиями обечайки из коррозионностойкой стали, а внутренний слой – мелкочистая тканая сетка из коррозионностойкой проволоки.

Поток проходя через фильтроэлемент, поворачивает, и крупные частицы загрязнений за счет сил инерции попадают в полость крышки. Более мелкие частицы не пропускаются сеткой фильтроэлемента. Скопившаяся грязь удаляется при снятии с корпуса крышки и фильтроэлемента.



Наименование параметра		Значение
Номинальный диаметр DN, мм		50
Номинальное давление PN, кгс/см ²		63
Максимальный допустимый перепад давления, кгс/см ²		10
Размер ячейки в сетке, мм		02
Диапазон температур рабочей среды, °C		-60...+350
Диапазон температур окружающей среды, °C		-60...+70
Габаритные размеры	Длина, мм	300
	Высота, мм	170
Масса, кг		16

Инженер механик А-НПС-4

А.Ашипов

Дата 05.01.2019