

Фильтр сетчатый ФС-IX



Фильтры сетчатые У-образные ФС-IX устанавливаются перед элементами трубопровода с повышенным требованием к чистоте потока рабочей жидкости, такими как насосы, клапаны, измерительные приборы и другие устройства. Задача сетчатого фильтра — улавливать инородные механические частицы из потока. Степень очистки регулируется выбором размера ячейки сетки в фильтрующем элементе.

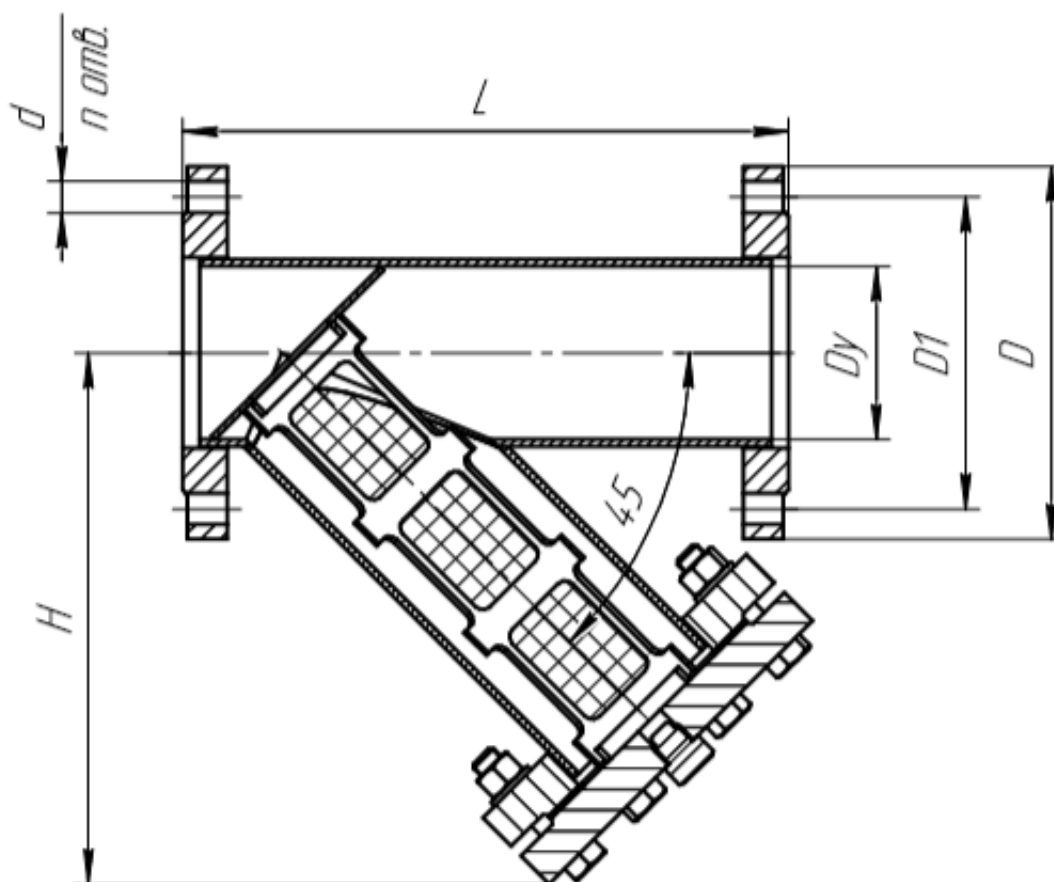
Фильтр изготавливается из материала, стойким к коррозии жидких и газообразных сред.

По запросу заказчика фильтр может быть поставлен в комплекте с [термочехлом](#).



Фильтр FC-IX может быть установлен как на горизонтальном, так и вертикальном трубопроводе. Скопившийся на сетке фильтрующего элемента шлам удаляется через крышку фильтра. При установке фильтра в горизонтальном положении крышка должна смотреть вниз. При установке вертикально нужно проследить, чтобы поток рабочей жидкости был направлен сверху вниз.

Основные размеры фильтров Y-образных:



Основные размеры Y-образных фильтров Обозначение Du, мм D, мм D₁, мм L, мм H, мм d, мм n,
шт ФС 50-Y50160125230212184 ФС 65-Y65180145290270184 ФС 80-Y80195160310260188 ФС
100-Y100215180350305188 ФС 125-Y125245210440350188 ФС 150-Y150280240480315228 ФС
200-Y2003352955804752212 ФС 250-Y2504503357105562612 ФС 300-Y3004604108606252612 ФС
350-Y3505204709807052616 ФС 400-Y40058052512207433016

Согласно потребности заказчика для производства оборудования могут быть использованы следующие материалы:

- Сталь 20,
- Сталь 09Г2С
- Нержавеющая сталь с необходимыми характеристиками.