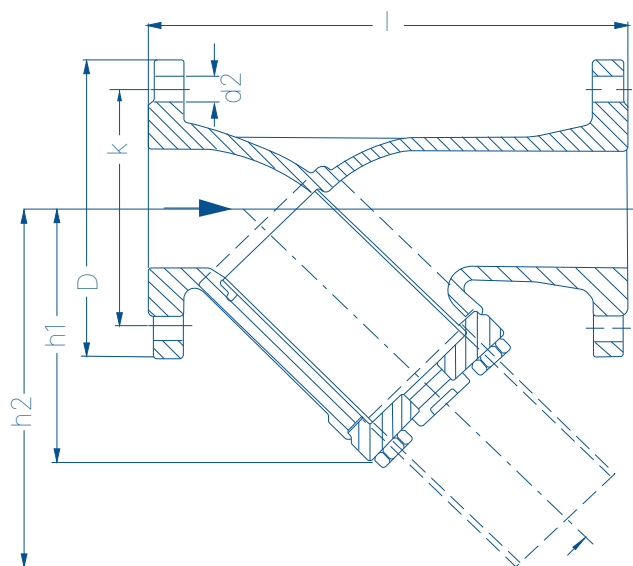


EAZ STR

Фильтр сетчатый
DN40-DN600, PN 10/16



Обозначение Фильтр сетчатый EAZ STR

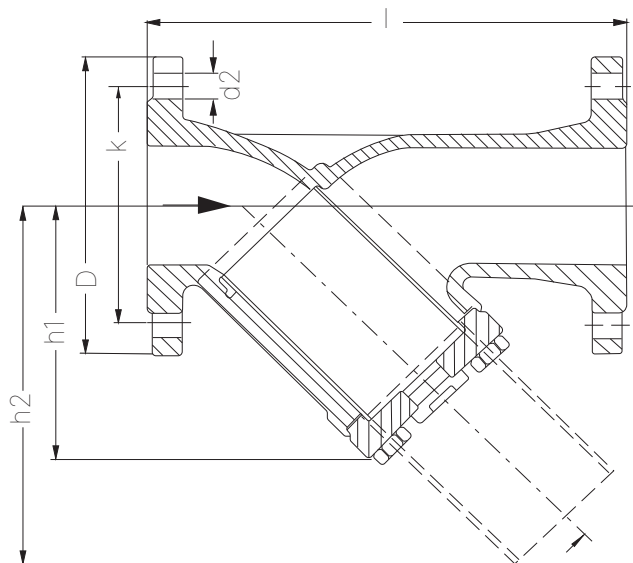
Основные характеристики

Предназначен для грубой очистки воды от механических примесей и защиты оборудования, установленного в системе (насосы, регулирующие клапаны, счетчики и др.)

Диаметр номинальный DN по ГОСТ 28338-89 «Соединения трубопроводов и арматура. Номинальные диаметры. Ряды»	40...600
Давление номинальное PN по ГОСТ 26349-84 «Соединения трубопроводов и арматура. Давления номинальные (условные). Ряды»	PN 10 кгс/см ² , PN 16 кгс/см ²
Рабочая среда	Питьевая вода, техническая вода, канализационные стоки, морская вода.
Температура рабочей среды, °С	0... +70°С
Категории размещения	Колодезная установка Установка в сооружении

Материалы

Корпус	Высокопрочный чугун с шаровидным графитом (GGG-40) по ГОСТ 7293-85 «Чугун с шаровидным графитом для отливок. Марки». (Возможно изготовление из GGG-50, нерж. стали)
Крепёж	Оцинкованная сталь
Фильтр:	AISI 304
Защита от коррозии:	Высококачественное эпоксидное покрытие толщина слоя 300 мкм, отсутствие пор, гладкая поверхность



Чертежи и размеры

Ду	125	200	300
D	250	340	460
d2	19	23	28
h1	280	395	560
h2	405	575	820
k	210	295	410
l	400	600	850
Кол-во отверстий	8	12	12
Размер ячеек	1,12	1,6	1,6
Вес	40	117	285

Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует работоспособность изделий при условии соблюдения потребителем условий эксплуатации, транспортирования, хранения и технического обслуживания, указанных в руководстве по эксплуатации.

Гарантийный период составляет 120 месяцев с даты монтажа, но не более 136 месяцев с даты поставки при условии по назначению в сфере применения, если иные сроки не предусмотрены договором поставки. Гарантийные обязательства действуют только при сохранении гарантийных пломб изготовителя и отсутствия следов чрезмерного внешнего воздействия на изделие.

Данная гарантия не распространяется на расходные (быстроизнашиваемые) материалы, а также дефекты и повреждения, возникшие вследствие неправильного хранения, перевозки, обращения, непрофессионального монтажа, нарушения требований инструкций по эксплуатации, несвоевременного или недостаточного тех. обслуживания и ухода.