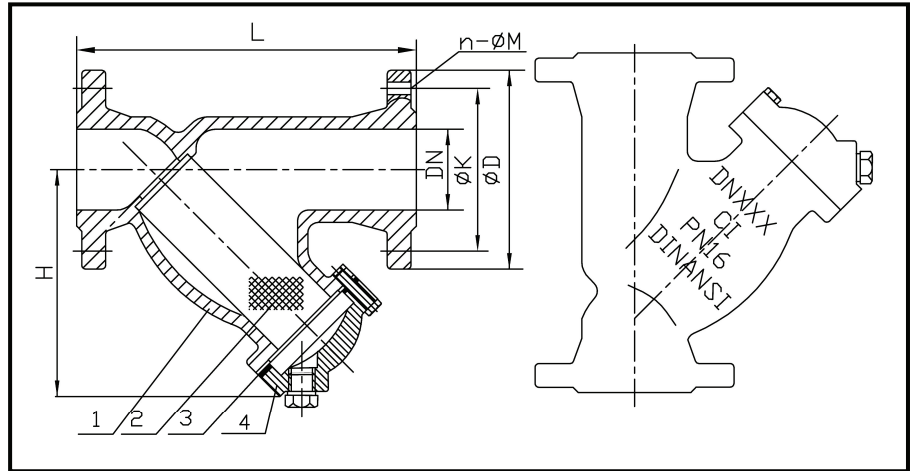


DINANSI

Сетчатый наклонный фильтр модели Lattice ST-01/F, Ду 15 – 400 мм (1/4" - 16")



ПРИМЕНЕНИЕ

Обычное применение (пожаротушение, вентиляция, водо- и теплоснабжение, кондиционирование): горячая и холодная вода, пар, масла.
Промышленное применение (пищевая, металлургическая промышленности, а также водоканалы): горячая и холодная вода, пар, масла.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Сертифицировано в России.
Сертификат соответствия:
№ РОСС US.АЯ77.В03950 (действителен до 16.05.2011).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Конструкция: Y-типе.

Покрытие: корпус - эпоксидное покрытие красного цвета, гарантия – 5 лет.

Соединение: фланцевое PN16. PN25 – под заказ.
Стандарты – NFE 29203, BS 450, DIN 3202, ANSI B16.1-5.

Размер ячейки сетки: Ду 40-125 – 1,5 мм
Ду 150 – 2 мм
Ду 200-300 – 2,5 мм

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Максимальное рабочее давление – 16 бар (25 бар – под заказ).
Тестовое давление – 24 бара.
Рабочая температура: -15°C – +180°C.
Тестовая температура: -30°C – +200°C.

ИСПЫТАНИЯ

Фильтры проходят испытания на прочность и герметичность.
Процедуры испытаний соответствуют нормам NFE 29311, DIN 3230, ISO 5208.

ГАРАНТИЯ

Поставщик гарантирует отсутствие дефектов в материалах и технологии изготовления оборудования в течение **одного года** со дня отгрузки оборудования (гарантийного периода).

Габаритные размеры, мм

Ду	L	H	ØD	ØK	n	ØM	Вес, кг
50	230	160	165	125	4	18	9,6
65	290	180	185	145	4	18	15,2
80	310	215	200	160	8	18	22,2
100	350	235	220	180	8	18	32,1
125	400	280	250	210	8	18	48,0
150	480	320	285	240	8	23	63,0
200	600	405	340	295	12	23	104,0
250	730	540	405	355	12	27	169,0
300	850	680	460	410	12	27	205,0

Спецификация материалов

№	Деталь	Материал
1	Корпус	Чугун
2	Сетка	Нержавеющая сталь
3	Прокладка	Графитовое волокно
4	Крышка	Чугун