

ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ ЧУГУННЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ 2500



РУ 16
ДУ15 → ДУ400

СТАНДАРТЫ ПРОИЗВОДСТВА

ДИЗАЙН	TS 11494
ПРИСОЕДИНЕНИЕ	ФЛАНЦЕВЫЙ TS EN 1092-2 / ISO 7005-2
ФЛАНЕЦ-ФЛАНЕЦ	TS 11494 / TS EN 558 Seri 1 / DIN 3202 F1
ИСПЫТАНИЯ	TS 11494 / TS EN 12266-1
МАРКИРОВКА	TS EN 19

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- FAF 2500 Фланцевый сетчатый фильтр из серого чугуна применяется для очистки воды, масла, воздуха, пара или других неагрессивных веществ от таких механических частиц как ржавчина, песок, стружка и др.
- Двойной фильтр из нержавеющей стали позволяет эффективно осуществлять очистку и задерживание примесей, которые затем можно легко извлечь, вывинтив пробку-заглушку.
- Размер ячеек сменного сетчатого элемента Фильтра FAF

2500 разработан с минимальным уровнем потери давления и скорости потока. (ДУ15-ДУ200: 20 Mesh, ДУ250-ДУ600: 40 Mesh)

- По запросу клиента размер ячеек сетки может быть дополнительно согласован.
- Корпус – чугун, фильтр – нержавеющая сталь 304.
- Снаружи и изнутри фильтр имеет полимерное покрытие.

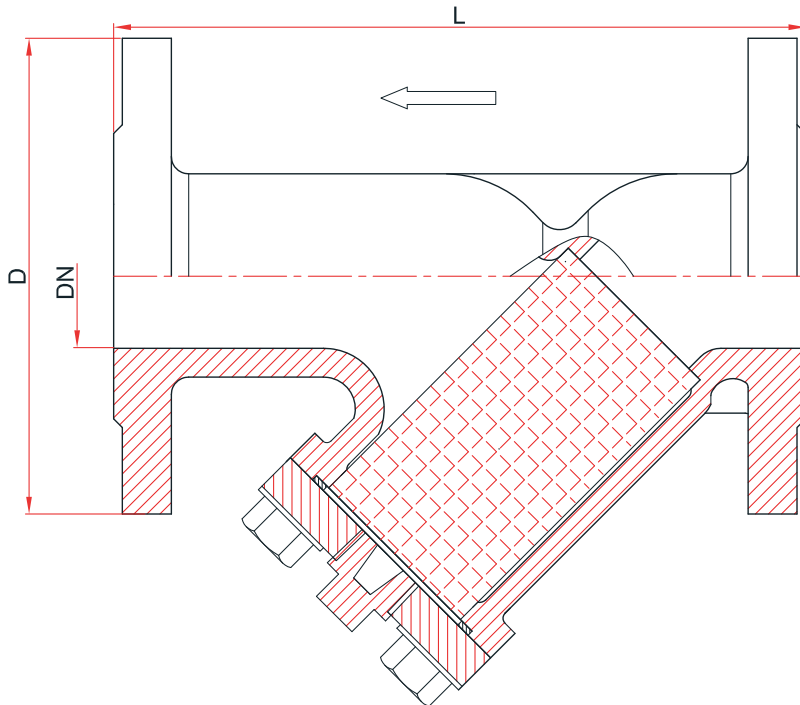
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Пар, системы холодного и горячего водоснабжения, системы подачи горячей воды высокого давления, природный и сжиженный нефтяной газ, системы подачи сжатого воздуха, химические жидкости и т.д.

ТЕМПЕРАТУРА

+200 °С

ТЕХНИЧЕСКИЙ РИСУНОК



ДЕТАЛИ И МАТЕРИАЛЫ

КОРПУС	EN-GJL-250 ЧУГУН (GG25)
ФИЛЬТР	1.4301 - AISI 304 НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
ПРОБКА	MS 58 - ЛАТУНЬ
ПОКРЫТИЕ	ПРОМЫШЛЕННОЕ ЭПОКСИДНОЕ ПОКРЫТИЕ ЭПОКСИДНО-ПОРОШКОВОЕ ПОКРЫТИЕ

ДУ	РАЗМЕРЫ		ПОКАЗАТЕЛИ		РАЗМЕРЫ БОЛТОВ	ГАЙКА/БОЛТ КОЛИЧЕСТВО	МОМЕНТ ЗАТЯЖКИ БОЛТОВ/ГАЕК Nm	РАЗМЕР ПОД КЛЮЧ (mm)
	mm	D	L	KV m ³ / h				
15	95	130	5	1,9	M12X50	4X2	85	19
20	105	150	7	3	M12X55	4X2	85	19
25	115	160	11	4	M12X55	4X2	85	19
32	140	180	18	5,8	M16X65	4X2	205	24
40	150	200	27	7,6	M16X65	4X2	205	24
50	165	230	45	10,3	M16X65	4X2	205	24
65	185	290	70	14,4	M16X65	4X2	205	24
80	200	310	100	18,8	M16X70	8X2	205	24
100	220	350	154	22,7	M16X75	8X2	205	24
125	250	400	210	34,5	M16X80	8X2	205	24
150	285	480	350	50	M20X80	8X2	400	30
200	340	600	620	89,5	M20X90	12X2	400	30
250	405	730	950	163,8	M24X100	12X2	691	36
300	460	850	1400	204,3	M24X100	12X2	691	36
350	520	980	1800	246	M24X110	16x2	691	36
400	580	1100	2800	332	M27X120	16x2	1010	41

Производство больших диаметров по запросу клиента.