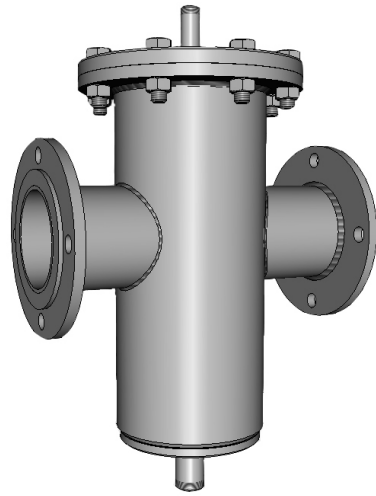
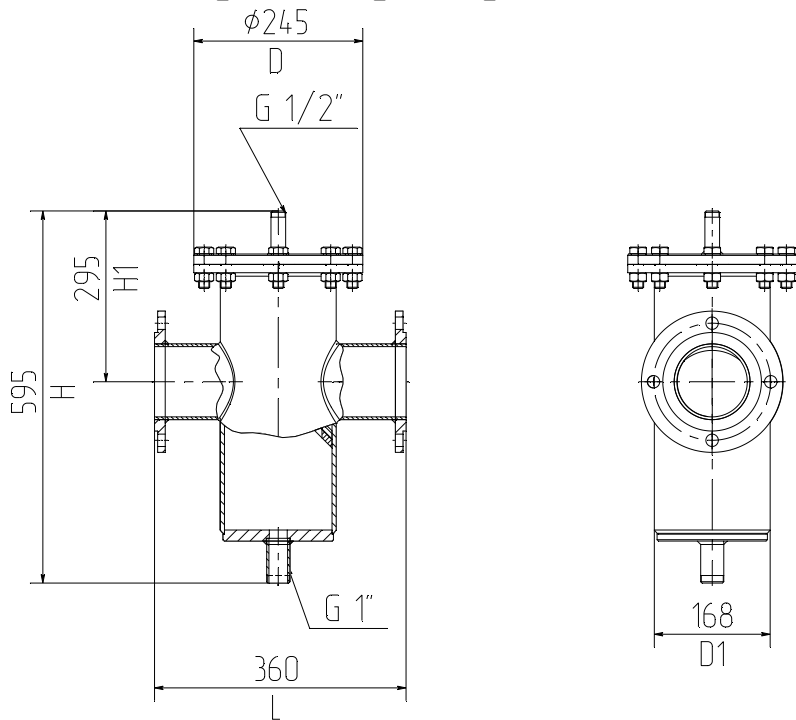


# Фильтры-грязевики



(ТУ ВУ 490175790.004-2009)

## Габаритные размеры



Предназначены для улавливания взвешенных частиц и грязи в системах водяного отопления с температурой воды не более 115°C и рабочим давлением не более 1,6 МПа и устанавливаемые в элеваторных узлах и тепловых вводах зданий.

Наименование	Ед. изм	ФГА-40	ФГА-50	ФГА-80	ФГА-100
Условный проход, $D_y$	мм	40	50	80	100
Давление номинальное, $P_N$	МПа	1.6			
Температура рабочей среды	°C	115			
Размер ячейки фильтрующего элемента	мм	1.4×1.4			
Габаритные и присоединительные размеры	H	555	555	595	635
	$H_1$	275	275	295	295
	D	220	220	245	245
	$D_1$	152	152	168	168
	L	360	360	360	360
Установочное положение на трубопроводах	Вертикальное				
<b>Пример условного обозначения</b>					
Фильтр-грязевик, условный проход $D_y50$ <b>Фильтр-грязевик ФГА-50ГМ ТУ ВУ 490175790.004-2009</b>					