

Указания по монтажу

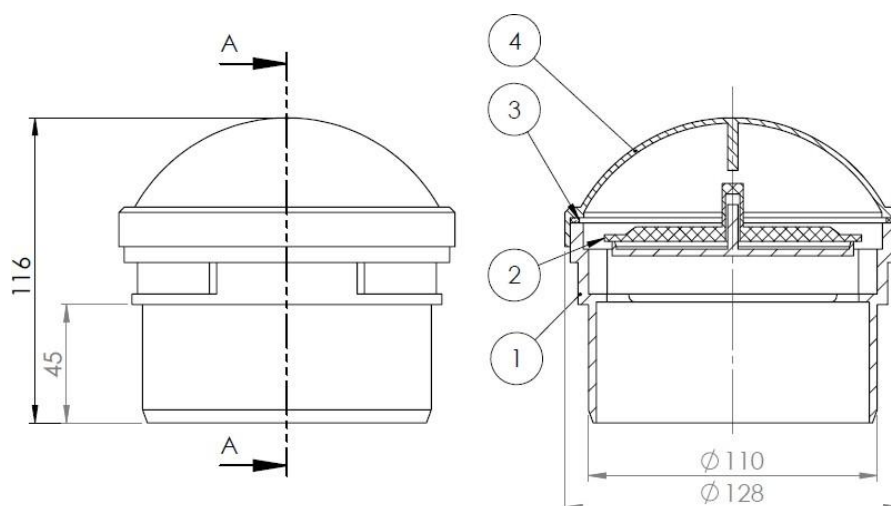
Вакуумные клапаны (аэраторы) должны быть установлены в вертикальном положении.

Установка аэратора под наклоном или горизонтально не гарантирует его правильной работы.

Аэраторы используют для местной аэрации (например, раковин, унитазов, биде и др.), где большой расход сточной жидкости может привести к созданию воздушного разрежения (высасыванию воды из гидрозатвора сифонов).

Аэратор начинает работать при падении давления в канализационных трубах и заканчивает работу после его восстановления до нормального уровня, предотвращая тем самым выход неприятных запахов и воды.

1. Корпус
2. Мембрана клапана
3. Резиновое уплотнение
4. Крышка



Показатели качества изделия.

Характеристика	Стандарт	Обозначение	Единица измерения	Значение
Плотность	DIN 53479	ρ	г/см ³	0,95
Прочность на ударный изгиб с насечкой	DIN 53453	ак	кДж/м ²	6,86
Максимальное напряжение при изгибе	DIN 53452	σ_bG	Н/мм ²	43,14
Прочность на разрыв	DIN 53455	σ_R	Н/мм ²	39,22
Деформация при разрыве	DIN 53455	ε_R	%	800
Коэффициент эластичности	DIN 53457	E	Н/мм ²	1275
Предел плавления	-	T _p	°C	158-164
Точка размягчения	DIN 53460	T _R	°C	150
Коэффициент линейного расширения	VDE 0304 часть 1.4	α	-	1,2*10 ⁻⁴