4. Свидетельство о приёмке



ООО"Аквасектор"

г.Щёлково,МО ул. Браварская, 100 здание ПБК пом.307

Изделие соответствуе	т ТУ 9695-001-501680-2006
Принято ОТК	(штамп ОТК)
Пата " ""	" 202 г

5. Гарантийные обязательства

Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвоздмездно устранять выявленные дефекты, заменять или ремонтировать вышедшие из строя элементы изделия при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации изделия.

Гарантийный срок службы изделия - 12 месяцев.

09-158-D донный слив 150х150 (плитка) ВР

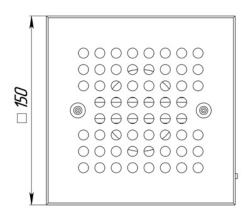
ПАСПОРТ AC 09.158 ПС AC 09.158/L ПС

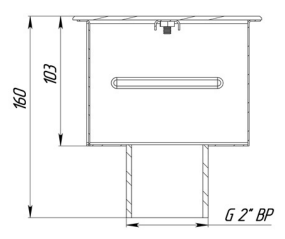


1.Назначение

.Изделие предназначено для использования в бассейнах, аквапарках и водных аттракционах в качестве оборудования для системы водоподготовки.

2.Комплектация





Материал составных частей изделия и комплектующих - сталь AISI 304 (08X18H10) сталь AISI 316 (10X17H14M3)

Материал уплотнительного кольца - резина ТКМЩ

Масса изделия: AC 09.158 - 1.18 кг Габариты: 150x150x160мм

Расход 5,4 м3/час

3 . Указания по монтажу и эксплуатации

Изделие предназначено для эксплуатации в составе систем заполненных водой ,которая должна подвергаться необходимой фильтрации и оптимальной очистке в строгом соответствии с требованиями СанПиН 2.1.2.568-96 относительно химической дозировки(рН,концентрация хлора,активного кислорода,и т.д.)

Следует избегать непосредственного контакта изделия с химическими реагентами высокой концентрации ,применяемыми для дезинфицирования и уменьшения рН.

Не следует допускать отложений пыли ,грязи ,солей на изделии, его контакта с другими металлами,так как это приводит к появлению налёта и коррозии на поверхности изделия.

Во время первичной очистки поверхностей бассейна (перед его заполнением) и последующей промывки элементы изделия должны быть изолированы от окружающей среды. Перед пуском в эксплуатацию изделие должно быть тщательно промыто большим количеством воды.

Необходимо осуществлять периодический уход за изделием путём протирки жидкостью для ухода за изделиями из нержавеющей стали.В закрытых бассейнах из-за более высокой концентрации паров химических продуктов, используемых для обработки воды, необходимо чаще осматривать и очищать поверхности изделия от вредных отложений .Для улучшения защиты от коррозии изделие нобходимо заземлить.

Изделие должно применяться только по прямому назначению.

В случае нарушения данных требований изготовитель не несёт ответственности за возможные повреждения изделия и потерю им качеств и свойств ,необходимых для полноценной эксплуатации.