



Officine Rigamonti s.p.a.

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-95

ПАСПОРТ

ПС-0341

Производитель: Officine Rigamonti s.p.a, Via Circonvallazione, 9 – 13018 Valduggia (VC), ITALY, <http://www.officinerigamonti.it/>

ВОЗДУХООТДЕЛИТЕЛЬ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ПРИСОЕДИНЕНИЯ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНО-КОНТРОЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

Артикул **OR-503**



1. Назначение и область применения.

Воздухоотделитель предназначен для выделения газообразных веществ из потока жидкости, а также для присоединения предохранительных, воздуховыводящих и контрольных приборов (предохранительный клапан, воздухоотводчик, манометр, термометр и т.п.)

Основная область применения – водяные системы отопления.

2. Технические характеристики

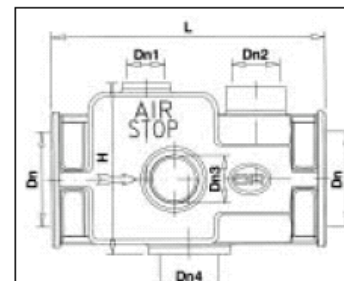
№пп	Наименование характеристики	Ед. изм.	Значение характеристики
1	Максимальное номинальное давление	бар	16
2	Максимальная рабочая температура	°С	110
3	Транспортируемая среда		Вода, низкотемпературные жидкости, жидкие углеводороды
4	Расчетный срок эксплуатации	лет	30

3. Устройство и принцип работы

Воздухоотделитель представляет из себя металлическую камеру, имеющую площадь поперечного сечения большую, чем площадь сечения присоединяемых трубопроводов, благодаря чему, скорость потока в воздухоотделителе замедляется, способствуя выделению газовой среды. Камера имеет перегородку-турбулизатор, которая создает добавочное сопротивление потоку, улучшая отделение растворенных газовых фракций.

Воздухоотделители с диаметром условного прохода до 2" (включительно) выполнены из латуни, а большего диаметра – из чугуна.

4. Номенклатура и габаритные размеры

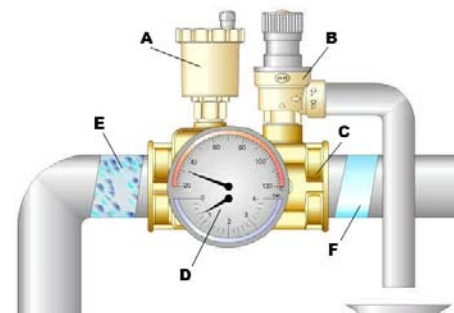


Dn	L	H	Dn 1	Dn 2	Dn 3	Dn 4
1"	111	73	3/8"	1/2"	1/2"	3/4"
1" 1/4	119	75,5	3/8"	1/2"	1/2"	3/4"
1" 1/2	124,5	87	3/8"	1/2"	1/2"	3/4"
2"	130,5	105,5	3/8"	3/4"	1/2"	3/4"
2" 1/2	181	139	3/8"	1"	1/2"	1"
3"	180	153	3/8"	1"	1/2"	1"

5. Указания по монтажу.

Воздухоотделитель должен монтироваться на трубопроводе таким образом, чтобы было удобно обслуживать установленные на нем приборы.

Присоединяемые к воздухоотделителю приборы должны иметь присоединительную трубную цилиндрическую резьбу. Диаметр резьбы должен соответствовать указанному в таблице габаритных размеров. Пример установки воздухоотделителя показан на рисунке:



6. Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию

Воздухоотделитель должен эксплуатироваться при давлении и температуре, изложенных в разделе 2.

Перед отопительным сезоном рекомендуется прочистить рабочую полость воздухоотделителя от нерастворимых механических частиц и шлама.

7. Условия хранения и транспортировки

Воздухоотделители должны храниться в упаковке предприятия –изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150-69.

9. Гарантийные обязательства.

Изготовитель гарантирует соответствие воздухоотделителей требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН ВОЗДУХООТДЕЛИТЕЛЬ **OR 503**

Ду	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"
К- во,шт								

Дата продажи _____

Продавец _____

Штамп или печать

торгующей организации

Гарантийный срок - **12 месяцев со дня продажи**

Рекламации и претензии на качество товара принимаются по адресу:

г. Санкт-Петербург, ул. Профессора Качалова, дом 11,

Отдел продаж ЗАО «Веста Трейдинг», тел/факс (812)3247742, 5674814

При предъявлении претензии к качеству товара, покупатель предоставляет следующие документы:

1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:
 - название организации или Ф.И.О. покупателя;
 - фактический адреса покупателя и контактный телефон;
 - название и адрес организации, производившей монтаж;
 - краткое описание параметров системы, в которой использовалось изделие;
 - краткое описание дефекта.
2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция).
3. Акт гидравлического испытания системы, в которой монтировалось изделие.
4. Настоящий гарантийный талон.

Отметка о возврате или обмене товара:

Дата: «__» _____ 200__г. Подпись _____



Officine Rigamonti s.p.a.

Via Circonvallazione, 9 - 13018 Valduggia (VC) ITALIA

Tel. +39 0163 48 165 - Fax +39 0163 47 254