

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Производитель: VALTEC s.r.l., Via Pietro Cossa, 2, 25135-Brescia, ITALY



ПАРА КРОНШТЕЙНОВ КОЛЛЕКТОРНЫХ

Артикул: VTc.IV. 130



ПС - 295

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

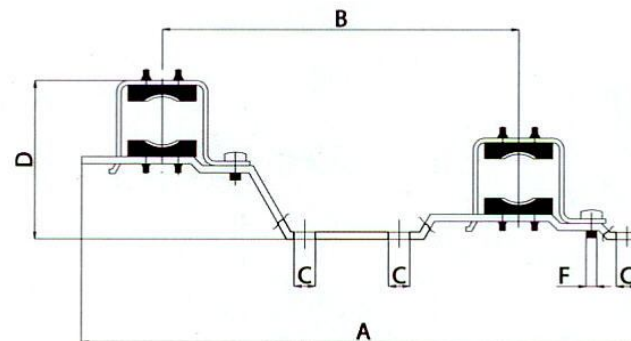
1. Назначение и область применения

1.1. Коллекторные кронштейны служат для крепления пары (подающий и обратный) стандартных коллекторов с Ду 1" к несущей конструкции (стене или коллекторному шкафу).

1.2. Кронштейны состоят из крепежной планки, выполненной из стальной анодированной полосы толщиной 3мм, к которой с помощью винтов крепится пара стальных никелированных хомутов толщиной 1мм. В хомуты вставлены прокладки из эластомера, которые являются тепло- и виброзащитными, а также предохраняют поверхность коллекторов от механических повреждений. Крепление кронштейнов осуществляется к стене или коллекторному шкафу саморезами или винтами. Кронштейны обеспечивают разнос коллекторов по высоте на 200 мм (между осями) и на 32 мм по глубине.

1.4. Кронштейны предназначены для крепления коллекторов Valtec VTc.500NE; VTc.560NE.

2. Габаритные размеры



Размер	A,мм	B,мм	C,мм	D,мм	F
1"	316	200	12	88,5	M 6

3. Указания по монтажу

3.1. Монтаж изделия следует производить в соответствии с требованиями СНиП 3.05.01-85 «Внутренние санитарно-технические системы».

3.2. Кронштейны крепятся к несущим конструкциям с помощью шурупов с дюбелями. Размеры шурупов рассчитываются, исходя из несущей способности материала стены (перегородки).

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

4. Гарантийные обязательства

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

4.2. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.

4.3. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;
- наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

4.4. Производитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию, улучшающие качество изделия при сохранении основных эксплуатационных характеристик.

5. Условия гарантийного обслуживания

5.1. Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.

5.2. Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно. Решение о замене или ремонте изделия принимает сервисный центр. Замененное изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность сервисного центра.

5.3. Затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока Покупателю не возмещаются.

5.4. В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.

5.5. Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также при возврате) полностью укомплектованными.

Valtec s.r.l.
Amministratore
Delegato

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №_____

Наименование товара
ПАРА КРОНШТЕЙНОВ КОЛЛЕКТОРНЫХ

№	Марка	Размеры
1	VTc.IV.130	
2		
3		

Название и адрес торгующей организации _____

Дата продажи _____ Подпись продавца _____

Штамп или печать
торгующей организации

Штамп о приемке

С условиями гарантии СОГЛАСЕН:

ПОКУПАТЕЛЬ _____ (подпись)

Гарантийный срок - Восемьдесят четыре месяца с даты продажи конечному потребителю

По вопросам гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделий обращаться в сервисный центр по адресу: г.Санкт-Петербург, ул. Профессора Качалова, дом 11 литер «П», тел/факс (812)3247742, 5674814

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

5. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:
 - название организации или Ф.И.О. покупателя, фактический адрес и контактные телефоны;
 - название и адрес организации, производившей монтаж;
 - основные параметры системы, в которой использовалось изделие;
 - краткое описание дефекта.
6. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция).
7. Акт гидравлического испытания системы, в которой монтировалось изделие.
8. Настоящий заполненный гарантийный талон.

Отметка о возврате или обмене товара: _____

Дата: «__» 20__ г. Подпись _____