

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



VIEIR®

ORIGINAL ITALIAN TECHNOLOGY



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЯ



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Уважаемый покупатель!

Вы приобрели высококачественную продукцию марки ViEiR, которая при выполнении всех требований данного руководства по эксплуатации будет служить Вам долго и исправно. Компания изготовитель благодарит Вас за покупку нашей продукции.

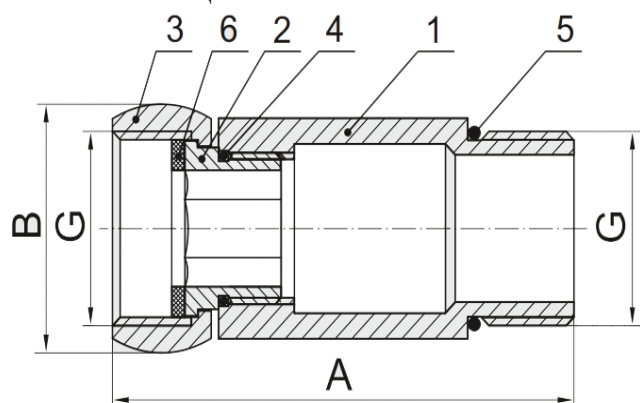
ОПИСАНИЕ.

Хромированные латунные резьбовые фитинги и аксессуары ViEiR предназначены для монтажа и комплектации полотенцесушителей и отвечают самым строгим эстетическим требованиям, предъявляемым к современному интерьеру ванных комнат. Широкий ассортимент и конструктивное разнообразие фитингов позволяет производить монтаж различных видов полотенцесушителей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

№	Характеристика	Ед. Изм.	Значение
2	Рабочее давление	МПа	1,6
3	Максимальная температура рабочей среды	°С	100
4	Стандарт присоединительной резьбы	-	ГОСТ 6357-81
5	Срок службы	лет	15

КОНСТРУКЦИЯ И МАТЕРИАЛЫ.



- 1 – корпус
- 2 – втулка
- 3 – накидная гайка
- 4, 5 – уплотнительные кольца
- 6 – прокладка плоская

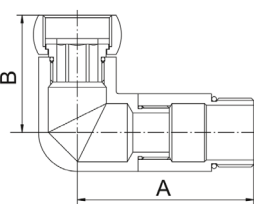
Фитинги изготавливаются методом горячейковки и токарной обработки из латуни марки CW617N (по европейскому стандарту DIN EN 12165), соответствующей марке LC59-2 (по ГОСТ 15527). Для дополнительной защиты от коррозии и улучшения внешнего вида на наружные поверхности всех изделий наносится хромовое покрытие. Перед хромированием все наружные поверхности фитингов шлифуются и полируются. В результате, хромированная поверхность получается идеально гладкой и зеркальной. Фитинги выполнены в конфигурациях усиленного типа с увеличенной толщиной стенок. Все фитинги имеют силиконовые уплотнительные кольца Silastic GP. Все трубные цилиндрические резьбы соответствуют ГОСТ 6357-81 (ISO 228-1:2000, DIN 259), а все метрические резьбы — ГОСТ 8724-2002 (ISO 261:1998).

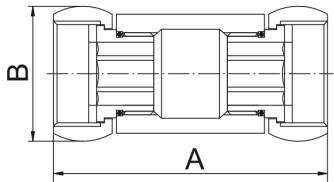
НОМЕНКЛАТУРА И РАЗМЕРЫ.

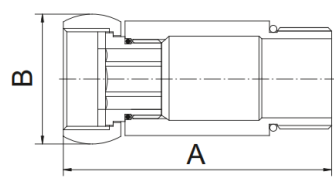
Угловое соединение в/в					
Эскиз	Артикул	Присоединительная резьба	А, мм	В, мм	Упаковка (шт)
	VLFF44	3/4"Fx3/4"F	38	38	40/2
	VLFF53	1"Fx1/2"F	40	37	40/2
	VLFF54	1"Fx3/4"F	45	42	40/2
	VLFF55	1"Fx1"F	46	46	40/2

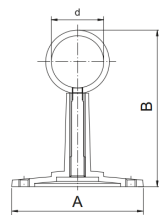
ViEiR

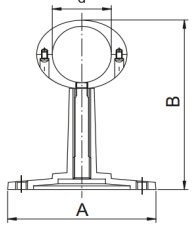
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Угловое соединение в/н	Артикул	Размер	А, мм	В, мм	Упаковка (шт)
Эскиз					
	VLFH43	3/4"Fx1/2"M	64	41	40/2
	VLFH44	3/4"Fx3/4"M	65,5	38	40/2
	VLFH53	1"Fx1/2"M	64	42	40/2
	VLFH54	1"Fx3/4"M	66	42	40/2
	VLFH55	1"Fx1"M	69	42	40/2

Прямое соединение в/в	Артикул	Размер	А, мм	В, мм	Упаковка (шт)
Эскиз					
	VSF44	3/4"Fx3/4"F	62	34	40/2
	VSF53	1"Fx1/2"F	63	41,5	40/2
	VSF54	1"Fx3/4"F	64	41,5	40/2
	VSF55	1"Fx1"F	67	41,5	40/2

Прямое соединение в/н	Артикул	Размер	А, мм	В, мм	Упаковка (шт)
Эскиз					
	VSFH43	1/2»Fx3/4»M	60,5	34	40/2
	VSFH44	3/4"Fx3/4"M	60,5	34	40/2
	VSFH53	1"Fx1/2"M	62	41,5	40/2
	VSFH54	1"Fx3/4"M	62	41,5	40/2
	VSFH55	1"Fx1"M	63	41,5	40/2

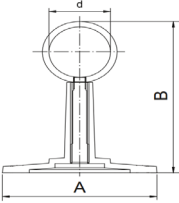
Крепление телескопическое	Артикул	Размер	А, мм	В, мм	D, мм	Упаковка (шт)
Эскиз						
	VRB01	3/4"	54	75-100	28	100/10
	VRB02	1"	54	80-105	34	100/10

Крепление разъемное	Артикул	Размер	А, мм	В, мм	D, мм	Упаковка (шт)
Эскиз						
	VRA01	3/4"	55	75-100	28	100/10
	VRA02	1"	55	80-105	55	100/10

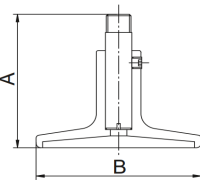
ViEiR

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

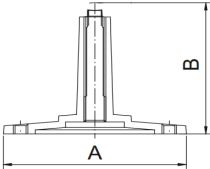
Крепление телескопическое со скрытым креплением

Эскиз	Артикул	Размер	А, мм	В, мм	Д, мм	Упаковка (шт)
	VRB04	3/4"	55	75-100	28	100/10
	VRB06	1"	55	80-105	55	100/10

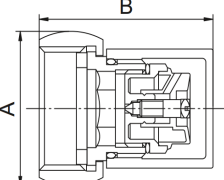
Крепление телескопическое со скрытым креплением без кольца

Эскиз	Артикул	А, мм	В, мм	Упаковка (шт)
	VRB05	80-105	50	100/10

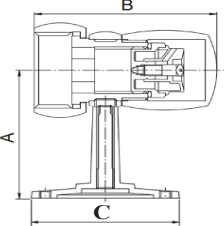
Крепление без кольца

Эскиз	Артикул	А, мм	В, мм	Упаковка (шт)
	VRB03	44	50	100/10

Наконечник с краном маевского

Эскиз	Артикул	Присоединительная резьба	А, мм	В, мм	Упаковка (шт)
	VSFF5	1"	41,5	49	50/2

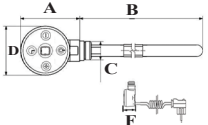
Наконечник с краном маевского на кронштейне

Эскиз	Артикул	Присоединительная резьба	А, мм	В, мм	С, мм	Упаковка (шт)
	VSFF5	1"	41,5	49	50	50/2

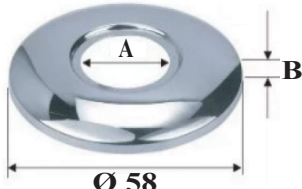
ViEiR

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Наконечник с краном маевского на кронштейне

Эскиз	Артикул	Мощность	С	А, мм	В, мм	Д, мм	Е, мм	Упаковка (шт)
	VSFF5	300W	G1/2"	65	265	55	37,5	20/2

Отражатель для крана

Эскиз	Артикул	Размер	А, мм	В, мм	Упаковка (шт)
	VR49	1/2"	20	7	1000/10
	VR50	3/4"	26	7	1000/10
	VR51	1"	34	7	1000/10

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ.

Монтаж резьбовых фитингов для полотенцесушителей следует производить в соответствии с требованиями СНиП 3.05.01 «Внутренние санитарно-технические системы». Установка и демонтаж изделий должны производиться при отсутствии давления в системе. В качестве уплотнительного материала не рекомендуется использовать лён, чтобы не портить внешний вид системы. При монтаже допустимо использовать только ключи с резиновыми губками. Момент затяжки накидных гаек не должен превышать 20 Нм. После монтажа узлы санитарно-технических систем должны быть испытаны на герметичность. Их необходимо подвергнуть испытанию гидростатическим (гидравлическим) или пузырьковым (пневматическим) методом в соответствии с ГОСТ 25136-82 и ГОСТ 24054-80.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ.

Изделия должны храниться в упаковке предприятия-изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150. Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150.

УТИЛИЗАЦИЯ.

Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 22 августа 2004 г. № 122-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», от 10 января 2003 г. № 15-ФЗ «Об отходах производства и потребления», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

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

Гарантия не распространяется на дефекты:

- возникшие в случаях нарушения правил, изложенных в настоящем паспорте об условиях хранения, монтажа, эксплуатации и обслуживания изделий;
- возникшие в случае ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;
- возникшие в случае воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- вызванные пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- вызванные неправильными действиями потребителя;
- возникшие в случае постороннего вмешательства в конструкцию изделия; производитель не

ViEiR

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

несет ответственность за материальный ущерб и травмы, возникшие в результате неправильного монтажа и эксплуатации.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ.

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

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

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

1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:
 - название организации или Ф.И.О. покупателя;
 - фактический адрес покупателя и контактный телефон;
 - название и адрес организации, производившей монтаж;
 - адрес установки изделия;
 - краткое описание дефекта.
2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция);
3. Копия гарантийного талона со всеми заполненными графами.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Сведения о приемке и упаковке

Изделие изготовлено и принято в соответствии с требованиями технических условий производителя и признано годным к эксплуатации. Изделие упаковано согласно требованиям технических условий производителя.

Изделие			
Модель		Кол-во	
Торговая организация			
Дата продажи			

Для обращения в гарантийную мастерскую необходимо предъявить изделие и правильно заполненный гарантийный талон.

Гарантийный срок составляет 24 месяца со дня продажи.

Срок службы 15 лет с момента начала эксплуатации.

Мы постоянно заботимся об улучшении качества обслуживания наших потребителей, поэтому, если у Вас возникли нарекания на качество товара или требуется проведение гарантийного ремонта, пожалуйста, сообщите об этом в службу поддержки:

по телефону Россия: 8-495-490-77-00 с 9:00 до 18:00 по Московскому времени;



WhatsApp: 8-985-490-77-00

Данная гарантия не ограничивает право покупателя на претензии, вытекающие из договора купли-продажи, а также не ограничивает законные права потребителей.

- Изделие получено в исправном состоянии и полностью укомплектовано.
- Претензий к внешнему виду не имею.
- С условиями проведения гарантийного обслуживания ознакомлен.

Подпись покупателя

М.П.

ViEiR



VIEIR[®]

ORIGINAL ITALIAN TECHNOLOGY