


ХОМУТОВЫЙ ОТВОД UR-6062 (UR-6063)

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ (руководство по эксплуатации)

ВНЕШНИЙ ВИД	НАЗНАЧЕНИЕ
	<p>Хомутовый отвод (далее - ИЗДЕЛИЕ) служит для врезки в магистральные сети номинального диаметра (DN) от 50 до 700 с подключением муфтовой (резьбовой) арматуры dn 20-80.</p> <p>Изделие универсально и может устанавливаться на гладкостенные трубы из следующих материалов:</p> <ul style="list-style-type: none">• сталь;• серый чугун (СЧ);• высокопрочный чугун с шаровидным графитом (ВЧШГ/ВЧ);• асбестоцемент (АЦ);• непластифицированный поливинилхлорид (НПВХ);• молекулярно-ориентированный поливинилхлорид (ПВХ-О).

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Хомутовый отвод является набором товаров, комплектуемый из отдельных изделий (см. ниже "Состав набора").

ВАЖНО! Продажа осуществляется ТОЛЬКО наборами.

Наименование	UR-6062 Отвод хомутовый муфтовый UR-6063 Отвод хомутовый муфтовый
Состав набора (комплектация) UR-6062	UR-60 Седло ответвительное фланцевое UR-62 Лента хомутовая
Состав набора (комплектация) UR-6063	UR-60 Седло ответвительное фланцевое UR-63 Лента хомутовая* UR-61-ALARGA Удлинитель седла**

*- необходимые типоразмер лент и их количество указаны в таблице "Размеры лент UR-62 / UR-63" (см. ниже);

** - необходимость использования удлинителей также указана в таблице подбора изделия (см. ниже).

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Изделие может использоваться в системах водоснабжения и водоотведения.

Применяется для монтажа как подземных, так и наземных трубопроводов. При подземной установке допустим монтаж как непосредственно в грунт (безколодезно), так и в колодце (камере).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ п/п	Параметр	Значение
1	Номинальные диаметры магистральной трубы (DN)	50-700
2	Номинальные диаметры отвода (dn)	20-80

3	Номинальное давление (PN)	PN 10/16
4	Максимальное рабочее давление (P _у , МПа)	1,6
5	Максимальная рабочая температура (°С)	+60°С
6	Транспортируемая среда	вода, хозяйственно-бытовые сточные воды
7	Тип резьбы	трубная (G)

СПЕЦИФИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ

Изображение	№	Наименование	Материал	Стандарт	
	СЕДЛО ОТВЕТВИТЕЛЬНОЕ МУФТОВОЕ UR-60				
	1	Корпус	ВЧШГ (ВЧ-50 / GGG-50)	EN 1514 EN 1563 BS 6920	
	2	Уплотнительное кольцо	этиленпропиленовый каучук (EPDM)	EN 681-1 BS 6920	
	Антикоррозийное покрытие		эпоксидное порошковое толщиной 250 м		
	ЛЕНТА ХОМУТОВАЯ UR-62 (UR-63)				
	3	Опорная втулка	ВЧШГ (ВЧ-50 / GGG-50)	EN 1514 EN 1563 BS 6920	
	4	Корпус	Нержавеющая сталь AISI 304		
	5	Болты/шпильки, гайки, шайбы	Нержавеющая сталь AISI 304	DIN 933, DIN 934	
		Уплотнитель	этиленпропиленовый каучук (EPDM)	EN 681-1 BS 6920	
	УДЛИНИТЕЛЬ СЕДЛА UR-61-ALARGA				
		Корпус	ВЧШГ (ВЧ-50 / GGG-50)	EN 1514 EN 1563 BS 6920	
	Антикоррозийное покрытие		эпоксидное порошковое толщиной 250 м		

РАЗМЕРЫ

UR-60 СЕДЛО ОТВЕТВИТЕЛЬНОЕ МУФТОВОЕ

№	Артикул	Диаметр магистральной трубы	Номинальный диаметр отвода	Рабочее давление	Необходимое кол-во лент UR-62 (UR-63)	Вес
		D _{min-max} (мм)	dn (G)	PN, атм.	n, шт.	кг

1	UR-60-20-034	60-571	20 (¾")	16	1 x UR-62	0,6
2	UR-60-25-100	60-571	25 (1")	16	1 x UR-62	0,6
3	UR-60-32-114	88-571	32 (1 ¼")	16	1 x UR-62	1,1
4	UR-60-40-112	88-571	40 (1 ½")	16	1 x UR-62	1,1
5	UR-60-50-200	88-571	50 (2")	16	1 x UR-62	1,2
6	UR-60-65-212	133-805	65 (2 ½")	16	2 x (UR-63)	5,0
7	UR-60-80-300	133-805	80 (3")	16	2 x (UR-63)	4,6

UR-62 ЛЕНТА ХОМУТОВАЯ (РАЗМЕРЫ)

Используется совместно с седлами UR-60 DN 20, 25, 32, 40, 50.

№	Артикул	Номинальный диаметр магистральной трубы	Наружный диаметр трубы	Для седла UR-60 (резьба)	Ширина	Вес
		DN	Dmin-Dmax, мм	dn (G)	мм	кг
1	UR-62-060	50-65	60-94	20 (¾"), 25 (1"), 32 (1 ¼"), 40 (1 ½"), 50 (2")	60	0,60
2	UR-62-088	80-100	88-130	20 (¾"), 25 (1"), 32 (1 ¼"), 40 (1 ½"), 50 (2")	60	0,65
3	UR-62-133	125	133-159	20 (¾"), 25 (1"), 32 (1 ¼"), 40 (1 ½"), 50 (2")	60	0,75
4	UR-62-159	150	159-192	20 (¾"), 25 (1"), 32 (1 ¼"), 40 (1 ½"), 50 (2")	60	0,80
5	UR-62-190	150	190-220	20 (¾"), 25 (1"), 32 (1 ¼"), 40 (1 ½"), 50 (2")	60	0,85
6	UR-62-216	200	216-246	20 (¾"), 25 (1"), 32 (1 ¼"), 40 (1 ½"), 50 (2")	60	0,95
7	UR-62-240	200	240-270	20 (¾"), 25 (1"), 32 (1 ¼"), 40 (1 ½"), 50 (2")	60	1,00
8	UR-62-267	250	267-318	20 (¾"), 25 (1"), 32 (1 ¼"), 40 (1 ½"), 50 (2")	60	1,20
9	UR-62-318	300	318-368	20 (¾"), 25 (1"), 32 (1 ¼"), 40 (1 ½"), 50 (2")	60	1,40
10	UR-62-355	350	355-428	20 (¾"), 25 (1"), 32 (1 ¼"), 40 (1 ½"), 50 (2")	60	1,45
11	UR-62-406	400	406-475	20 (¾"), 25 (1"), 32 (1 ¼"), 40 (1 ½"), 50 (2")	60	1,60
12	UR-62-470	450	470-546	20 (¾"), 25 (1"), 32 (1 ¼"), 40 (1 ½"), 50 (2")	60	1,80
13	UR-62-508	500	508-571	20 (¾"), 25 (1"), 32 (1 ¼"), 40 (1 ½"), 50 (2")	60	1,85

UR-63 ЛЕНТА ХОМУТОВАЯ (РАЗМЕРЫ)

Используется совместно с седлами UR-60 DN 65, 80.

№	Артикул	Номинальный	Наружный	Для седла	Ширина	Вес
---	---------	-------------	----------	-----------	--------	-----

		диаметр магистральной трубы	диаметр трубы	UR-60 (резьба)		
		DN	Dmin-Dmax, мм	dn (G)	мм	кг
1	UR-63-133-159	125	133-159	65 (2 ½"), 80 (3")	60	0,7
2	UR-63-159-192	150	159-192	65 (2 ½"), 80 (3")	60	0,8
3	UR-63-190-220	200	190-220	65 (2 ½"), 80 (3")	60	0,9
4	UR-63-216-254-A	200	216-254	65 (2 ½"), 80 (3")	60	1,0
5	UR-63-267-316-A	250	267-316	65 (2 ½"), 80 (3")	60	1,1
6	UR-63-318-368-A	300	318-368	65 (2 ½"), 80 (3")	60	1,2
7	UR-63-368-435-A	350	368-435	65 (2 ½"), 80 (3")	60	1,3
8	UR-63-426-466-A	400	426-466	65 (2 ½"), 80 (3")	60	1,4
9	UR-63-473-510-A	450	473-510	65 (2 ½"), 80 (3")	60	1,6
10	UR-63-505-554-A	500	505-554	65 (2 ½")*, 80 (3")*	60	1,8
11	UR-63-557-606	500	557-606	65 (2 ½")*, 80 (3")*	60	1,8
12	UR-63-610-668-A	600	610-668	65 (2 ½")*, 80 (3")*	60	2,0
13	UR-63-668-726	600	668-726	65 (2 ½")*, 80 (3")*	60	2,0
14	UR-63-708-754-A	700	708-754	65 (2 ½")*, 80 (3")*	60	2,2
15	UR-63-760-805	700	760-805	65 (2 ½")*, 80 (3")*	60	2,2

*- необходим комплект удлинителей седла UR-61-ALARGA (4 шт.)

БЕЗОПАСНОСТЬ

- в случае врезки в трубу под давлением необходимо использовать только сертифицированное оборудование;
- запрещается заменять комплектующие, входящие в набор хомутового отвода производства UR-CAST WATER FITTINGS на изделия других производителей, а также использовать данные изделия в качестве комплектующих хомутовых отводов других производителей;
- запрещается использовать хомутовый отвод на трубопроводе, параметры которого не соответствуют параметрам изделия и его комплектующих, указанным в данном паспорте.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

- изделие следует хранить в закрытом сухом помещении без попадания на него прямых солнечных лучей;
- транспортировку изделия можно осуществлять любыми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки, действующими на данном виде транспорта;
- при погрузке/разгрузке и перевозке следует избегать механических воздействий (ударов/трения) во избежание повреждений элементов изделия, а также его защитного покрытия.

УСТАНОВКА ИЗДЕЛИЯ

Установка изделия на трубу производится согласно "Инструкции по монтажу".

Установка изделия допустима исключительно монтажной организацией, имеющей необходимые лицензии, допуски и разрешения на ведение работ данного вида.

ВАЖНО! Врезка в трубопровод возможна ТОЛЬКО при наличии согласованного ресурсоснабжающей организацией проекта подключения абонента к сетям.

УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ! ПОМНИТЕ, САМОВОЛЬНЫЕ ВРЕЗКИ НЕЗАКОННЫ И ВЛЕКУТ ЗА СОБОЙ АДМИНИСТРАТИВНУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ, ВЛЕКУЩУЮ В ТОМ ЧИСЛЕ К ЗНАЧИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛЬНЫМ РАСХОДАМ НА ВЫПЛАТУ ШТРАФОВ И ПЕНЕЙ!!!

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Изделие не нуждается в каком-либо техническом обслуживании на протяжении всего срока эксплуатации. В случае повторного использования изделия необходимо заменить резиновые уплотнители, а также при необходимости болты/шпильки, гайки и шайбы.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок – 12 месяцев с даты продажи изделия.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине производителя.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие по вине потребителя, как то:

- нарушение паспортных режимов хранения, установки (монтажа), испытания и эксплуатации изделия;
- ненадлежащие транспортировка и погрузо-разгрузочные работы;
- наличие следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- наличие повреждений, вызванных пожаром, стихией, другими форс-мажорными обстоятельствами;
- наличие повреждений, вызванные неправильными действиями покупателя и/или монтажной организации;
- наличие следов вмешательства в конструкцию изделия.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение всего гарантийного срока;
- неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно. Решение о замене или ремонте изделия принимает сервисный центр компании-импортёра. Заменённое изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность сервисного центра;
- затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока покупателю не возмещаются;
- в случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются покупателем;
- изделия принимаются в гарантию в полной комплектации.

СЕРТИФИКАТЫ

- Свидетельство о государственной регистрации (СГР): № ВУ.70.06.01.013.Е.000538.02.20 от 21.02.2020.
- Отказное письмо: исходящий № 53 от 01.11.2017, выдано ООО “Сертификация машин и оборудования” о том, что настоящие изделия не относятся к объектам обязательного подтверждения соответствия согласно ТР ТС 010/2011 и ТР ТС 032/2013.

МАРКИРОВКА

Изделия, входящие в состав набора маркируются следующим образом:

1. **Седло ответвительное муфтовое UR-60** - маркировка нанесена на корпусе методом литья и содержит следующую информацию:
 - модель изделия;
 - номинальный диаметр отвода;
 - материал.

Пример маркировки: "UR-CAST-60 1 ¼" GGG-50"

2. **Лента хомутовая UR-62 (UR-63)** - маркировка нанесена с помощью наклейки и содержит следующую информацию:

- артикул;
- номинальный диаметр трубы, на которые она подходит;
- диапазон наружных диаметров труб, на которые она подходит..

Пример маркировки: "UR-62-00060 DN-80-100 Ø Min 88 Max 130"

3. **Удлинитель седла UR-61-ALARGA** - не маркируется.

Изделия, входящие в набор хомутового отвода UR-6062 (UR-6063) не маркируются заводскими номерами - серийный выпуск.

ПРОЧЕЕ

Производитель оставляет за собой право вносить любые изменения в конструкцию настоящего изделия с целью улучшения его потребительских качеств без предварительного уведомления.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

UR-CAST WATER FITTINGS S.L.

Адрес: C/Urartea № 15-17, pab. 6-10, Poligono Industrial ALI GOBEO
01010, VITORIA-GASTEIZ (ALAVA) (Spain)

ИМПОРТЁР В РФ

ООО "ГВК"

Адрес: 193230, Россия, Санкт-Петербург, пер. Челиева 17, лит. А
Электронная почта: info@g-v-k.ru

ОТМЕТКИ О ПРОДАЖЕ

Продавец: ООО "ГВК" Дата продажи «__» _____ 20__ г.	Подпись _____ <i>М.П.</i>
Продавец: _____ Дата продажи «__» _____ 20__ г.	Подпись _____ <i>М.П.</i>
Продавец: _____ Дата продажи «__» _____ 20__ г.	Подпись _____ <i>М.П.</i>