



Муфта обжимная универсальная UR-12

Технический паспорт

Назначение:

Муфта UR-12 применяется для соединения между собой одинаковых концов труб из разных материалов и разного наружного диаметра. Подходит для соединения стальных, чугунных, ГИП (Нержавеющих) и асбестоцементных труб. Может также использоваться в качестве ремонтной муфты при замене участка трубопровода.

Область применения:

Муфта UR-12 используется в системах водоснабжения, водоподготовки, водоотведения и канализации, а также при транспортировке агрессивных жидкостей. Изделие применяется для монтажа как подземных и наземных трубопроводов.

На подземном трубопроводе: На наземном трубопроводе:

- в земле (под землей)
- в колодцах (камерах).
- открытая прокладка,
- в помещениях.

Технические характеристики:

Типоразмеры:	DN 50-1400 мм
Максимальное рабочее давление:	1,6 МПа (PN16)
Максимальная рабочая температура:	90 °С
Транспортируемая среда:	вода, сточные воды
Максимальное угловое отклонение труб:	10°

Спецификация материалов:

1	Корпус и прижимные крышки	DN 50-800 мм	высокопрочный чугун с шаровидными включениями	GJS-500 (K150)
		DN 900-1400 мм	конструкционная сталь	
2	Уплотнитель	этиленпропиленовый		EPDM
3	Шпильки, гайки, шайбы	оцинкованная сталь с защитным покрытием		DACROMET
4	Антикоррозионное покрытие	DN 50-800 мм	эпоксидное порошковое	Epoxy (μ250)
		DN 900-1400 мм	пластик	Plascoat PPA 571



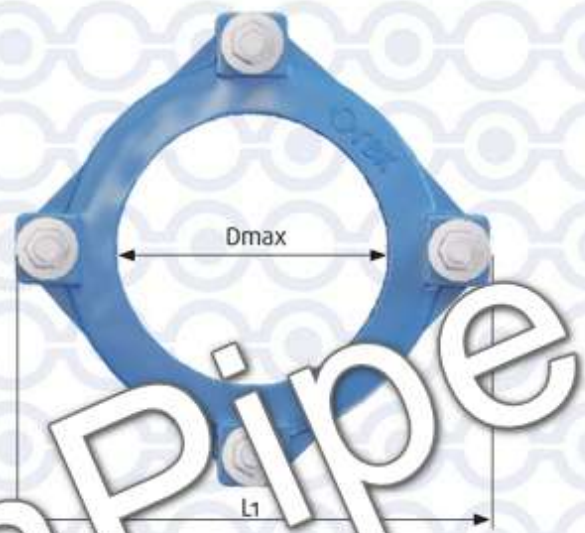
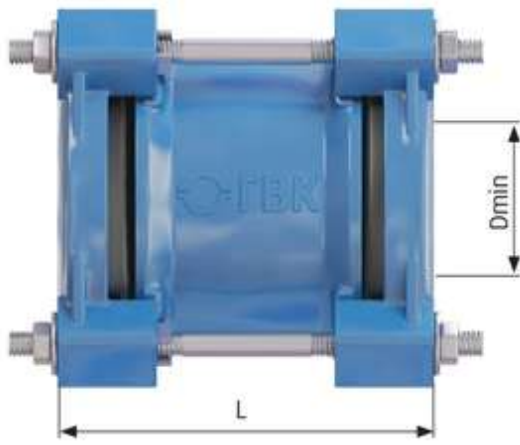


Таблица размеров UR-12

№	Артикул	DN, мм	dn, мм	Dm, мм	L, мм	L1, мм	Вес, кг
1	UR-12-DN050	50	50	80	186	190	6,2
2	UR-12-DN065	65	65	90	186	200	6,5
3	UR-12-DN080	80	80	113	186	223	7,5
4	UR-12-DN0100	100	107	132	186	242	8,2
5	UR-12-DN0125	125	133	159	206	269	9,8
6	UR-12-DN0150	150	159	184	206	296	11,7
7	UR-12-DN0175	175	165	195	222	317	14,3
8	UR-12-DN0200-A	200	194	226	222	348	19,0
9	UR-12-DN0200	200	216	246	222	368	19,5
10	UR-12-DN0250-A	250	244	276	242	398	24,0
11	UR-12-DN0250	250	266	297	242	419	22,7
12	UR-12-DN0300	300	315	345	242	469	26,3
13	UR-12-DN0300-A	300	345	375	242	499	31,5
14	UR-12-DN0350	350	375	405	242	529	33,0
15	UR-12-DN0400	400	400	435	292	565	45,5
16	UR-12-DN0400-A	400	435	470	292	600	50,5
17	UR-12-DN0450	450	475	510	292	640	55,0
18	UR-12-DN0500-A	500	499	534	292	660	58,0
19	UR-12-DN0500	500	530	565	292	695	63,0
20	UR-12-DN0600	600	610	610	292	775	69,0
21	UR-12-DN0600-A	600	645	680	292	810	70,5
22	UR-12-DN0700	700	700	735	300	895	83,0
23	UR-12-DN0800	800	810	845	300	995	93,0
24	UR-12-DN0900	900	913	949	300	1115	142,0
25	UR-12-DN1000	1000	1016	1052	300	1218	153,5
26	UR-12-DN1100-A	1100	1108	1133	300	1299	163,0
27	UR-12-DN1100	1100	1142	1167	300	1333	170,0
28	UR-12-DN1200-A	1200	1209	1234	300	1400	178,0
29	UR-12-DN1200	1200	1245	1270	300	1436	185,0
30	UR-12-DN1400-A	1400	1412	1437	300	1603	205,0
31	UR-12-DN1400	1400	1452	1477	300	1643	212,0

Монтаж изделия:

(см. «Руководство по монтажу муфты»)

Безопасность:

- Запрещается устанавливать изделие при наличии давления в трубопроводе;
- Запрещается использовать изделие на трубопроводе, параметры которого не соответствуют параметрам изделия, указанным в данном техническом паспорте.

Условия хранения и транспортировки:

- Изделие следует хранить в закрытом сухом помещении.
- Транспортировку изделия можно осуществлять любыми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.
- При погрузке и перевозке следует избегать механических воздействий (ударов) на изделие во избежание повреждений.

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 шпильки, гайки и шайбы.

Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок – 12 месяцев с даты продажи изделия.

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

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

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

Условия гарантийного обслуживания

1. Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение всего гарантийного срока.
2. Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или заменяются новыми бесплатно. Решение о замене или ремонте изделия принимает сервисный центр. Замена новых деталей или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность сервисного центра.
3. Затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой основного изделия в период гарантийного срока Покупателю не возмещаются.
4. В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и эксплуатацию изделия оплачиваются Покупателем.
5. Изделия принимаются в гарантию в полной комплектации.

Сертификация:

Сертификат соответствия № СС.001.79.В.001 от 11.09.2012 подтверждает, что продукция соответствует Техническому регламенту «безопасности машин и оборудования» (Постановление Правительства РФ от 15.09.2003 № 753).

Предприятие-изготовитель

UR-CAST Wafefittings S.L.

Адрес: C/Urakoa Nº 15-17, pab. 6-10, Poligono Industrial ALI GOBEO, 01010 Vitoria-Gasteiz/Alava (Spain)

Импортер

ООО «САНКО» (товарный знак «ГВК») - эксклюзивный дистрибьютор в РФ.

Почтовый (юридический) адрес: 193318, Санкт-Петербург, ул. Бадаева, д. 1, к. 1.

Телефоны: (812) 640-3080 Санкт-Петербург, (495) 647-0035 Москва

Муфта обжимная универсальная UR-12

Руководство по монтажу

Изделие может быть установлено в любом монтажном положении. Перед монтажом необходимо произвести визуальный осмотр изделия и проверить его комплектность. Также необходимо ознакомиться с техническим паспортом, проверить соответствие параметров изделия и трубопровода, на котором изделие будет устанавливаться.

Важно! Любое отклонение от заводских параметров эксплуатации требует консультации с заводом-изготовителем.

В процессе монтажа следует убедиться в отсутствии растягивающих, изгибающих и других негативных воздействий на изделие, а также на данный участок трубопровода.



Инструкция по монтажу муфты:

1. Зачистить концы труб от загрязнений и ржавчины;
2. Сделать на трубах риски на глубину вставки, которая равна половине длины муфты минус 3-5 мм;
3. Убедиться в наличии заводской смазки на внешней стороне конца резиновой уплотнителя. Если смазка высохла, то необходимо удалить муфту и смазать уплотнительную поверхность сантехнической смазкой;
4. Ослабить гайки на цапфах;
5. Завести муфту на трубу до риски;
Вставить второй конец трубы в муфту;
7. Равномерно затянуть гайки «крест-накрест» с необходимым усилием*;
8. Подать давление и через 15 минут протянуть все гайки.

* - усилие (момент) для затяжки болтов:
для DN 50-350 мм (включительно) – 60 Н*м;
для DN 400-600 мм (включительно) – 120 Н*м.