

Технический паспорт**1. Назначение**

Седло ответвительное (присоединительное) UR -61 служит для врезки в магистральные сети диаметрами от 80 до 1000 мм с подключением фланцевой арматуры DN 50 -200 мм.

Подходит для стальных, чугунных, асбестоцементных и пластиковых (ПВХ/НПВХ) труб.

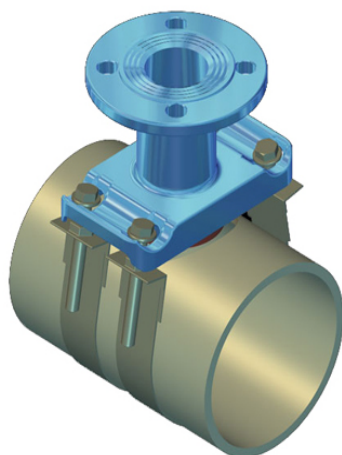
Седло используется совместно с лентами UR -63.

2. Область применения

Седло UR-61 и ленты UR-63 используется в системах водоснабжения, водоподготовки, водоотведения и канализации, а также при транспортировке иных неагрессивных жидкостей. Изделие применяется для монтажа как подземных, так и наземных трубопроводов.

На подземном трубопроводе в земле (безколодезно) или в колодцах (камерах).

На наземном трубопроводе открытая прокладка или в помещениях.

3. Технические характеристики

1	Типоразмеры седла UR-61	DN 50-200 мм
2	Типоразмеры ленты UR-63	DN 80-1000 мм
3	Максимальное рабочее давление:	1,6 МПа (PN16)
4	Максимальная рабочая температура:	60 °C
5	Транспортируемая среда:	вода, сточные воды, неагрессивные жидкости

4. Спецификация материалов

Наименование	Материал	Аббревиатура	Стандарт
Лента UR-61	Нержавеющая сталь	AISI 304	DIN 931, DIN 934, DIN 125
Седло UR-63	Высокопрочный чугун с шаровидным графитом (ВЧШГ)	GJS-500 (GGG50)	EN 1514, EN 1563, BS 6920
Уплотнитель	этиленпропиленовый каучук	EPDM	EN 681-1, BS 6920
Болты, гайки, шайбы	оцинкованная сталь	DACROMET	DIN 931, DIN 934, DIN 125

5. Размеры

№	Артикул	Dmin, мм	Dmax, мм	dn, мм	PN, бар	Вес, кг
1	UR-61-050	88	805	50	10/16	0
2	UR-61-065	88	805	65	10/16	0
3	UR-61-080	133	805	80	10/16	0
4	UR-61-100	150	850	100	10/16	0
5	UR-61-125	216	726	125	10/16	0
6	UR-61-150-A	318	606	150	10/16	0
7	UR-61-150-B	610	950	150	10/16	0
8	UR-61-200-A	473	1050	200	10	0
9	UR-61-200-B	473	1050	200	16	0

№	Артикул	DN, мм	Dmin, мм	Dmax, мм	Вес, кг
1	UR-63-088-130	80-100	88	130	0
2	UR-63-133-159	125	133	159	0
3	UR-63-159-192	150	159	192	0
4	UR-63-190-220	200	190	220	0
5	UR-63-216-254-A	200	216	254	0
6	UR-63-216-254-B	200	216	254	0
7	UR-63-267-316-A	250	267	316	0
8	UR-63-267-316-B	250	267	316	0
9	UR-63-318-368-A	300	318	368	0
10	UR-63-318-368-B	300	318	368	0
11	UR-63-368-435-A	350	368	435	0
12	UR-63-368-435-B	350	368	435	0
13	UR-63-426-466-A	400	426	466	0
14	UR-63-426-466-B	400	426	466	0
15	UR-63-473-510-A	450	473	510	0
16	UR-63-473-510-B	450	473	510	0
17	UR-63-505-554-A	500	505	554	0
18	UR-63-505-554-B	500	505	554	0
19	UR-63-505-554-C	500	505	554	0
20	UR-63-557-606	500	557	606	0
21	UR-63-610-668-A	600	610	668	0
22	UR-63-610-668-B	600	610	668	0
23	UR-63-668-726	600	668	726	0
24	UR-63-708-754-A	700	708	754	0
25	UR-63-708-754-B	700	708	754	0
26	UR-63-760-805	700	760	805	0
27	UR-63-805-850-A	800	805	850	0
28	UR-63-805-850-B	800	805	850	0
29	UR-63-900-950	900	900	950	0
30	UR-63-1000-1050	1000	1000	1050	0

6. Безопасность:

Запрещается устанавливать изделие при наличии давления в трубопроводе;

Запрещается использовать изделие на трубопроводе, параметры которого не соответствуют параметрам изделия, указанным в данном паспорте.

7. Условия хранения и транспортировки:

Изделие следует хранить в закрытом сухом помещении.

Транспортировку изделия можно осуществлять любыми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки, действующими на данном виде транспорта.

При погрузке и перевозке следует избегать механических воздействий (ударов) на изделие во избежание повреждений.

8. 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.

Расчетный срок эксплуатации 50 лет.

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

10. Условия гарантийного обслуживания

Сертификат соответствия № С-ЕС.АГ79.В.06110 от 14.08.2012 подтверждает, что продукция соответствует Техническому регламенту о безопасности машин и оборудования (Постановление Правительства РФ от 15.09.2003 № 753).

11. Предприятие-изготовитель

UR-CAST Waterfittings S.L.

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

12. Импортер

ООО "ЦентрСнаб"

Адрес: 194223, г.Санкт-Петербург, ул.Курчатова, д.10, литер А

Тел.: +7 (812) 702-70-81

Email: info@armprof.ru

Web: http://www.armprof.ru