

Седло муфтовое UR-60

Лента хомутовая UR-62 (63)

Назначение

Седло ответвительное муфтовое UR-60 служит для врезки в магистральные трубопроводы из различных материалов.

Используется вместе с хомутовыми лентами UR-62 или UR-63 (см. таблицу "Размеры").

Для отключения напора в трубе при врезке под давлением необходимо использовать муфтовую задвижку.



Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Завод-изготовитель	UR-CAST Water Fittings S.L. (Испания)
Сфера применения	внутренние и наружные сети водоснабжения и канализации, а также промышленные трубопроводы
Рабочая среда	вода, нейтральные жидкости
Температура рабочей среды	до 50 °C
Номинальные диаметры труб	DN 50/65-700
Номинальные диаметры отводов	dn 3/4"-3"
Тип врезки	1. без давления; 2. под давлением - через задвижку с использованием сверлильного аппарата
Тип отвода	муфтовый (внутренняя резьба)
Тип резьбы	трубная дюймовая
Номинальное давление	PN 16
Материал труб	сталь, серый чугун, ВЧШГ, ПВХ, АЦ
Предельное угловое отклонение труб	0°
Монтажное положение	любое
Защитное (антикоррозийное) покрытие	эпоксидное порошковое, толщиной не менее 250 м (микрон)

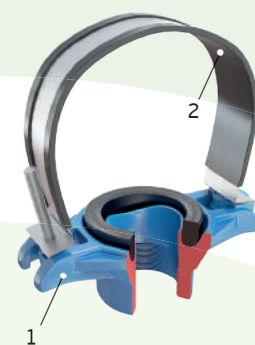
Спецификация

№	Наименование	Материал	Аббревиатура	Стандарт
Седло ответвительное UR-60				
1	Корпус	высокопрочный чугун с шаровидным графитом	GJS-500 (ВЧШГ)	EN 1514, EN 1563, BS 6920
2	Уплотнительное кольцо	этиленпропиленовый каучук	EPDM	EN 681-1, BS 6920
Лента хомутовая UR-62 (UR-63)				
1	Лента	нержавеющая сталь	AISI 304	-
2	Болты (Шпильки)	нержавеющая сталь	AISI 304	-
3	Опорные втулки (Шайбы)	высокопрочный чугун с шаровидным графитом (нержавеющая сталь)	GJS-500 (AISI 304)	EN 1514, EN 1563, BS 6920
4	Подкладка	этиленпропиленовый каучук	EPDM	EN 681-1, BS 6920
Удлинитель седла UR-61-ALARGA				
1	Корпус	высокопрочный чугун с шаровидным графитом	GJS-500 (ВЧШГ)	EN 1514, EN 1563, BS 6920

Размеры

Седло ответвительное UR-60				
№	Артикул	Условный диаметр	Наружный диаметр трубы	Необходимое кол-во лент x тип ленты
		DN, мм	Dmin-Dmax, мм	
1	UR-60-034	3/4"	60-571	1xUR-62
2	UR-60-100	1"	60-571	1xUR-62
3	UR-60-114	1 1/4"	88-571	1xUR-62
4	UR-60-112	1 1/2"	88-571	1xUR-62
5	UR-60-200	2"	88-571	1xUR-62
6	UR-06-212	2 1/2"	133-805	2 x UR-63
7	UR-06-300	3"	133-805	2 x UR-63

Лента хомутовая UR-62			
U	Артикул	Условный диаметр	Наружный диаметр трубы
		DN, мм	Dmin, мм
1	UR-62-060	50-60-65	60-94
2	UR-62-088	80-100	88-130
3	UR-62-133	125	133-159
4	UR-62-159	150	159-192
5	UR-62-190	150	190-220
6	UR-62-216	200	216-246
7	UR-62-240	200	240-270
8	UR-62-267	250	267-318
9	UR-62-318	300	318-368
10	UR-62-355	350	355-428
11	UR-62-406	400	406-475
12	UR-62-470	450	470-546
13	UR-62-508	500	508-571



1 - седло ответвительное
2 - лента хомутовая



Лента хомутовая UR-63			
№	Артикул	Условный диаметр трубы	Наружный диаметр трубы
		DN, мм	Dmin-Dmax, мм
1	UR-63-133-159	125	133-159
2	UR-63-159-192	150	159-192
3	UR-63-190-220	200	190-220
4	UR-63-216-254-A	200	216-254
5	UR-63-267-316-A	250	267-316
6	UR-63-318-368-A	300	318-368
7	UR-63-368-435-A	350	368-435
8	UR-63-426-466-A	400	426-466
9	UR-63-473-510-A	450	473-510
10	UR-63-505-554-A	500	505-554*
11	UR-63-557-606	500	557-606*
12	UR-63-610-668-A	600	610-668*
13	UR-63-668-726	600	668-726*
14	UR-63-708-754-A	700	708-754*
15	UR-63-760-805	700	760-805*

* - по запросу возможно изготовление из нержавеющей стали