

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Отводы для врезки IDRA (производство КНР)

1. Назначение и применение

Чугунная муфта (седелка) с резьбовым отводом предназначена для выполнения присоединения (врезки) к трубопроводам газо- и водоснабжения под давлением, без отключения среды, с уходом под фланец DN 50.

2. Технические характеристики

Номинальное давление10 атм
Рабочая температура.....до 80 °С



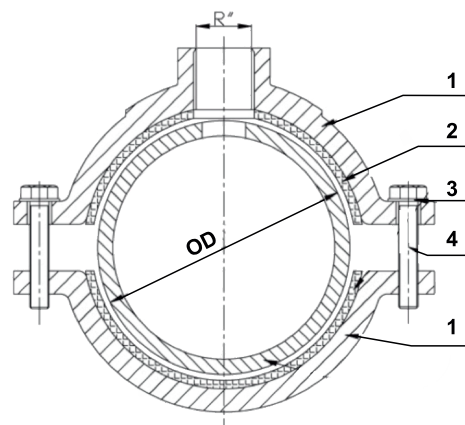
Устройство и материалы

	Деталь	Материал
1	корпус	GGG40
2	уплотнитель	EPDM
3	шайба	сталь A2
4	болт	сталь A2

Размеры отводов

OD, мм	R, дюйм	OD, мм	R, дюйм	OD, мм	R, дюйм
75	1	125	2	200	2
90	2	140	2	225	2
110	1	160	1	250	2
110	2	160	2	300	2

Информация о весе предоставляется при заказе



Отводы для врезки IDRA

5. Маркировка

- Логотип
- Обжимной диапазон (OD)
- Размер отвода

6. Условия транспортировки и хранения

Чугунную муфту с резьбовым отводом следует хранить в крытых помещениях. При хранении, монтаже и эксплуатации и транспортировке изделие необходимо оберегать от воды и механических повреждений.

7. Инструкция по монтажу

Приступая к установке чугунной муфты, следует ознакомиться с технической документацией, т.е. проверить предназначение для рабочих тел и параметры работы трубопровода, в котором она будет установлена. Чугунную муфту (седелку) с резьбовым отводом IDRA можно монтировать на подземных или наземных трубопроводах, на вертикальных или горизонтальных установках. Вовремя монтажа необходимо обратить внимание, чтобы выполняемая установка не подвергала отвод изгибающим (более 4%) или растягивающим напряжениям, вытекающим из нагрузки его массой, не зафиксированного трубопровода. Смонтированный и отрегулированный производителем отвод готов к монтажу в системе.

Приступая к монтажным работам, следует проверить состояние отвода и, в случае необходимости, тщательно промыть водой.

8. Порядок эксплуатации и ремонт

Отвод не нуждается в техническом обслуживании во время эксплуатации.

При техническом обслуживании отвода после эксплуатации, при подготовке к повторному использованию, необходимо обязательно заменить резиновые уплотнения и, при необходимости, болты, гайки и шайбы.

Для обеспечения безопасности работы категорически запрещается:

- производить работы по устранению дефектов при наличии давления рабочей среды в трубопроводе;
- использовать отводы на параметрах, превышающих эксплуатационные.

9. Гарантийные условия

На изделие, которое было смонтировано и эксплуатируется в соответствии с данным Техническим Паспортом, предоставляется гарантия 12 месяцев со дня продажи.

При нарушении потребителем положений пунктов 6, 7, 8 гарантия на данный товар не распространяется.

Техническая консультация по телефону + 7 495 60-41-300.

Дата продажи « » _____ 201__ г.

Продавец

Штамп продавца

С техническим паспортом и гарантийными условиями ознакомлен _____

142784, Москва,
Киевское ш.,
бизнес-парк «Румянцево»,
офис 810В



Тел: +7 495 60 41 300
Факс: +7 495 60 41 003
info@valrosa.ru
www.valrosa.ru