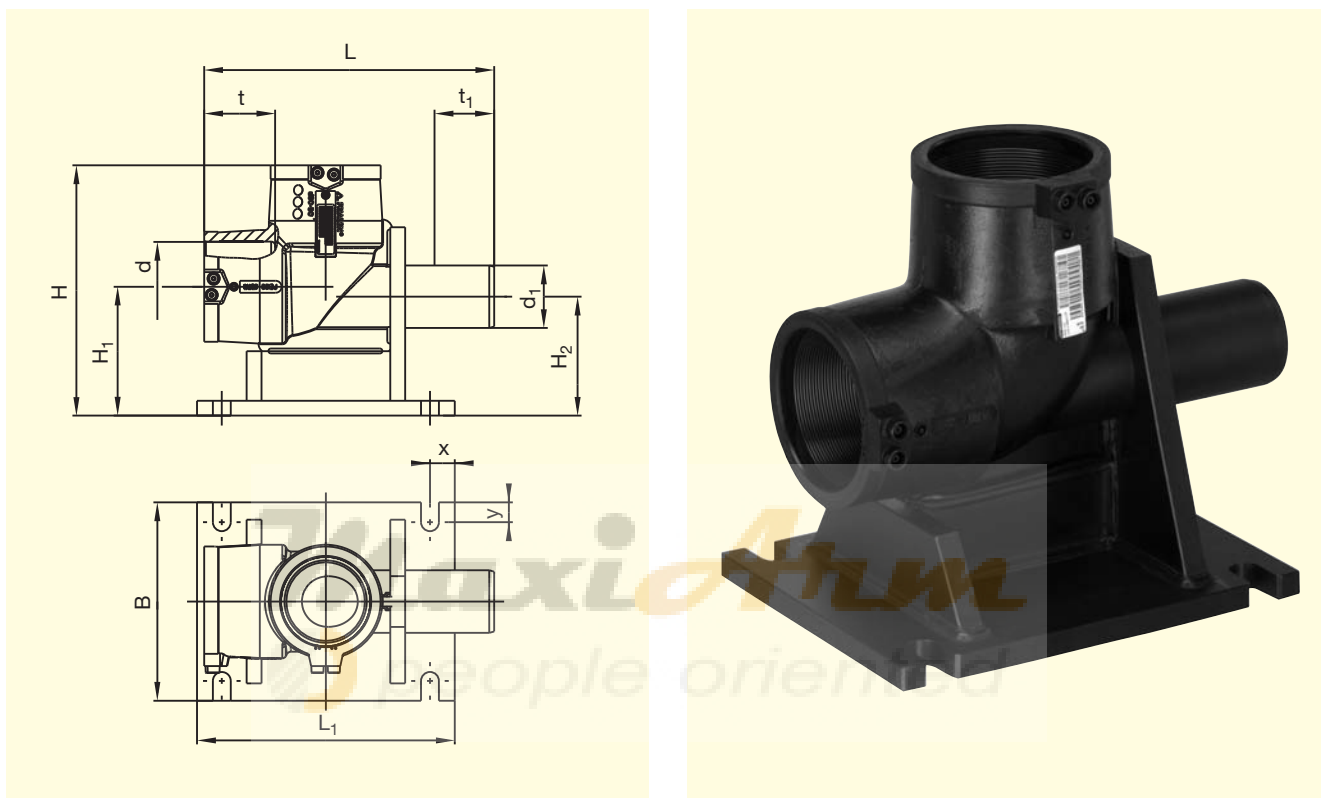


FRIALEN®-отвод 90° с подпятником типа WF 90° для подключения гидрантов **PE 100 SDR 11**

Максимально допустимые рабочие давления: 16 бар (вода)



d	d ₁	Артикул	Статус наличия	VE	PE	H	H ₁	H ₂	B	L	L ₁	t	t ₁	x	y	Масса, кг/шт.
90	63	T-615 989	1	3	54	253	130	120	200	293	260	72	63	25	20	2,170
110	63	T-615 998	1	6	48	293	142	127	200	346	260	83	63	25	20	2,880

FRIALEN®- безопасные фитинги предназначены для сварки с трубами с показателем SDR 11 до 17.6.

Присвоен знак технического контроля DVGW регистрац. №: DV-8606AU2249



Важная информация о применении FRIALEN®-отвода WF 90° приведена на обороте данного листа.



FRIALEN®-отвод 90° с подпятником типа WF 90° для подключения гидрантов **PE 100 SDR 11**

Максимально допустимые рабочие давления: 16 бар (вода)

Области применения

FRIALEN®- отвод с подпятником типа WF 90° применяется для подключения гидранта рядом с магистральным трубопроводом.

Подключение гидранта осуществляется или

- посредством сварки ПЭ-ВП патрубка гидранта с отводом или
- при фланцевом соединении гидранта, применяя FRIALEN®- ввариваемый фланец типа EFL* или

редукционный фланец FLR d110/DN80**.

Для предотвращения застаивания питьевой воды, к патрубку d 63/SDR 11 можно подключить домовую ввод. Если это не требуется, то патрубок заваривается заглушкой MV d 63.

Указания по выполнению работ

Подготовка к FRIALEN®- сварке (две сварки) отвода с ПЭ-ВП трубами или с трубой и арматурой производится в соответствии с общими требованиями руководства по монтажу (см. "Руководство по монтажу" FRIALEN® для домовых вводов и распределительных сетей диаметром до 225 мм) (удалить оксидный слой с поверхности трубы, обезжирить и т.д.).

* (см. Техн. паспорт EFL № 46)

** (см. Техн. паспорт FLR № 61)

Дополнительную информацию по данному вопросу Вы сможете получить у консультантов сервисной службы, а также у других специалистов, занимающихся нашей продукцией марки FRIALEN®. Обращайтесь к нам!

FRIATEC Aktiengesellschaft · Division Technische Kunststoffe
Postfach (п/я) 71 02 61 · 68222 Mannheim (г. Мангейм, ФРГ)
Телефон: +49 621/4861705 · Телефакс: +49 621/479196
Internet: www.frialen.de · E-mail: info-frialen@friatec.de

Одиннадцать убедительных доводов в пользу FRIALEN®-отвода с подпятником типа WF 90°

- Высочайшая стабильность за счет большой толщины стенки
- Независимые зоны сварки позволяют просто проводить сварку, исключая напряженный монтаж сопрягаемых деталей
- Исключается застаивание воды благодаря подключению потребителя к патрубку
- Монтаж подпятника возможен на фундамент
- Подпятник и отвод образуют гомогенную единицу
- Большая глубина сопряжения для хорошей посадки труб
- Незначительный кольцевой зазор для создания оптимального давления расплава в зоне сварки
- Особо широкие сварочные зоны
- Холодные зоны в центре и по бокам муфты
- Открытая нагревательная спираль для непосредственной передачи тепла на трубу/патрубок.
- Возможность обратного отслеживания детали, благодаря наличию штрих-кода Traceability.



an OAliaxis company