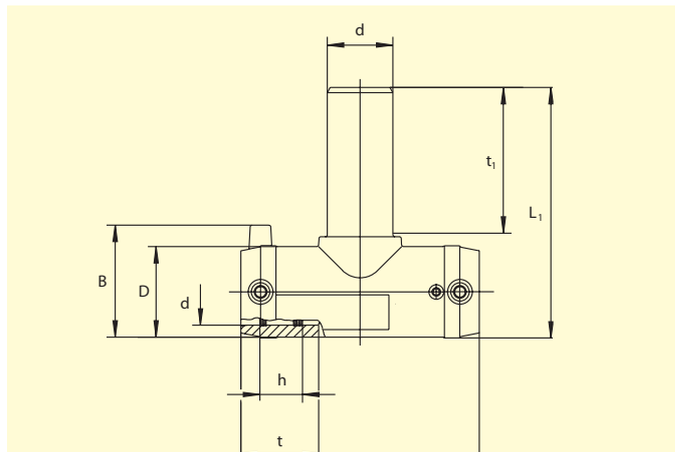


## FRIALEN® Тройник с удлиненным боковым патрубком в наборе с муфтой типа MB с легко удаляемым упором TA (KIT)



### PE 100 SDR 11

Максимальное допустимое рабочее давление 16 бар (вода)/10 бар (газ)

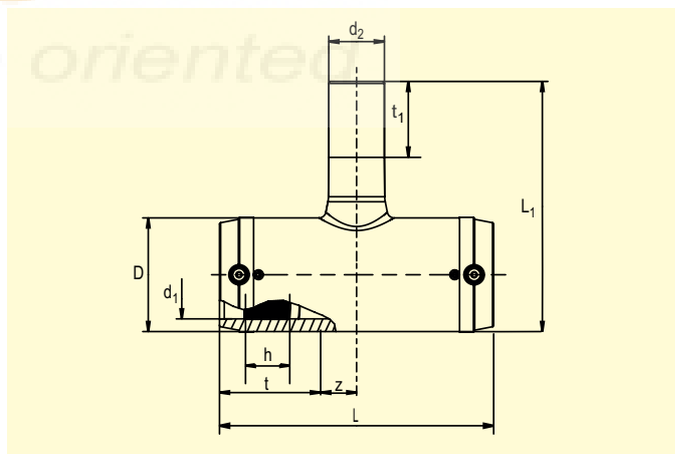


d	Артикул	Статус наличия	VE	PE	D	L	L <sub>1</sub>	t	t <sub>1</sub>	z	h	B	Масса, кг/шт.
25	616335	1	40	720	36	108	110	41	66	13	19	54	0,124
32	612161	1	30	540	44	116	131	39	80	19	22	61	0,190
40	612162	1	20	360	53	146	151	43	88	30	25	69,5	0,290
50	612163	1	10	180	67	175	186	49	110	38	28,5	80	0,500
63	612164	1	5	90	81	197	203	56	115	42	33	93,5	0,750

Фитинги повышенной надёжности марки FRIALEN могут быть приварены к трубам типов SDR от 11 до 17,6.

Минимальная толщина стенки трубы  $s \min \geq 3$  мм. Другие показатели SDR труб – по запросу. Пожалуйста, соблюдайте требования маркировки, нанесенной на изделие. Присвоен знак технического контроля DVGW4, рег. № DV-8611AU2248.

## FRIALEN® Редукционный тройник с удлиненным боковым патрубком TA red



### PE 100 SDR 11

Максимальное допустимое рабочее давление 16 бар (вода)/10 бар (газ)



d <sub>1</sub> /d <sub>2</sub>	Артикул	Статус наличия	VE	PE	D	L	L <sub>1</sub>	t	t <sub>1</sub>	z	h	B	Масса, кг/шт.
32/20	616417	1	30	540	45,5	116	117	44	42	14	21,5	61,5	0,110
40/32	616418	1	20	360	54,5	146	148	45,5	51	27,5	24,5	70	0,170
50/32	616419	1	10	180	68,5	175	158	55	51	32,5	27,8	82	0,295
50/40	616420	1	10	180	68,5	175	167	55	55	32,5	27,8	82	0,315
63/32	616421	1	10	180	83,5	197	173	63	51	35,5	32	96	0,435
63/40	616422	1	10	180	83,5	197	182	63	55	35,5	32	96	0,450
63/50	616423	1	10	180	83,5	197	197	63	60	35,5	32	96	0,490

Фитинги повышенной надёжности марки FRIALEN могут быть приварены к трубам типов SDR от 11 до 17,6.

Минимальная толщина стенки трубы  $s \min \geq 3$  мм. Другие показатели SDR труб – по запросу. Пожалуйста, соблюдайте требования маркировки, нанесенной на изделие. Присвоен знак технического контроля DVGW4, рег. № DV-8611AU2248.

Важная информация о практическом применении муфт марки приведена на обороте данного листа.



## **FRIALEN®** Тройник с удлиненным боковым патрубком в наборе с муфтой типа MB с легко удаляемым упором TA (KIT)

## **FRIALEN®** Редукционный тройник с удлиненным боковым патрубком TA red

### Область применения

Рассматриваемые тройники марки FRIALEN, типы TA (KIT) и TA red, предназначены для выполнения отводов от трубопроводов из полиэтилена высокой плотности

### Указания по выполнению работ

Сваривание концов труб с тройниками марки FRIALEN, тип TA (KIT) или тип TA red, осуществляется по методу FRIALEN, который гарантированно обеспечивает получение герметичных соединений с аксиальным силовым замыканием.

Подготовка концов труб сварке осуществляется (см. „Руководство по монтажу арматуры повышенной надёжности марки FRIALEN для распределительных трубопроводов и трубопроводов-вводов в дома с d до 225мм“) в обычном порядке (т.е. удаляется оксидный слой и производится обезжиривание).

Одинадцать убедительных доводов в пользу применения тройников марки FRIALEN, типы TA (KIT) и TA red:

- Значительная глубина муфты обеспечивает выдерживание трубой нужного для монтажа направления и без применения каких-либо дополнительных крепёжных приспособлений.
- Длина отводного патрубка позволяет выполнить две операции сварки.
- Очень широкие зоны сваривания.
- Высокая устойчивость, обеспечиваемая значительными толщинами стенок.
- Наличие холодных зон в торцах и посередине муфты.
- Жёстко закреплённая нагревательная спираль открытого типа обеспечивает непосредственную передачу тепловой энергии на трубу.
- Незначительная величина кольцевого зазора обеспечивает создание оптимального стыковочного давления в зоне сваривания.
- Исполнение электрических контактов исключает случайные прикосновения к ним.
- Обозначение партии изделий сохраняется в течение длительного времени.
- Упаковка на одно изделие обеспечивает эффективное предохранение от загрязнения.
- Предусмотрен специальный штрих-код, призванный обеспечивать протоколирование (т.е. возможность отслеживания конструкционного элемента в дальнейшем).

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.frialeen.com · E-mail: info-frialeen@friatec.de



an OAliaxis company