



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРУБ

Паспорт
СТА.001.1

1 Назначение и область применения

1.1 Аксессуары для труб (далее – аксессуары) товарного знака IEK® предназначены для:

- закрепления труб на поверхности любого типа (держатель);
- прямолинейного соединения труб одинакового диаметра между собой (муфта труба-труба);
- соединения труб одинакового диаметра под углом 90° (поворот открывающийся на 90 гр.);
- соединения трёх труб одинакового диаметра, проложенных прямолинейно и перпендикулярно друг к другу (тройник открывающийся).

1.2 Аксессуары необходимо эксплуатировать в закрытых помещениях с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условий, где колебания температуры и влажности воздуха существенно меньше, чем на открытом воздухе.

1.3 Нормальные условия эксплуатации:

- диапазон рабочих температур – от минус 10 до 60 °С;
- относительная влажность воздуха – 75 % при 15 °С;
- высота над уровнем моря – до 2000 м.

2 Технические характеристики

2.1 Основные технические параметры:

- цвет – RAL 7035 (серый) или RAL 9011 (чёрный);
- материал – ударопрочный полистирол;
- температура монтажа – от минус 10 до 60 °С.

2.2 Габаритные и установочные размеры аксессуаров приведены на рисунках 1–4 и в таблицах 1–4.

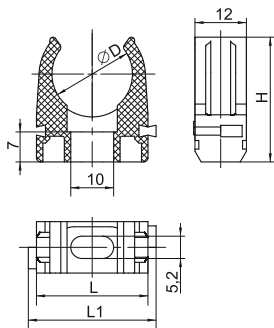


Рисунок 1. Держатель

Таблица 1

Тип держателя	L, мм	L1, мм	H, мм	D, мм
CF16	22	26	27	15
CF20	26	30	29	19
CF25	32	35,5	34	24
CF32	43,5	47	44,5	31

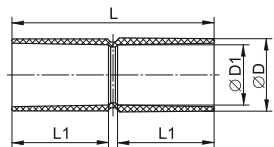


Рисунок 2. Муфта труба-труба

Таблица 2

Тип муфты	L, мм	L1, мм	D, мм	D1, мм
GI16G	62,5	29,5	19	16,2
GI20G	64,5	30,5	23	20,3
GI25G	64,5	30,5	28	25,3
GI32G	75	35,5	36	32,4

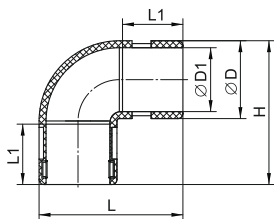


Рисунок 3. Поворот открывающийся на 90 гр.

Таблица 3

Тип поворота	L, мм	L1, мм	H, мм	D, мм	D1, мм
CI16G	43	20	43	20,5	16
CI20G	45	19	45	24,5	20
CI25G	56	24	56	30	25
CI32G	66,5	27	66,5	37,5	32

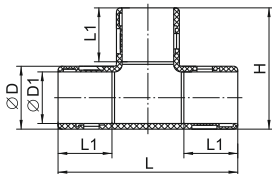


Рисунок 4. Тройник открывающийся

Таблица 4

Тип тройника	L, мм	L1, мм	H, мм	D, мм	D1, мм
T16G	66	21	43	20,5	16
T20G	70	21	47	24,5	20
T25G	75	20	52,5	30	25
T32G	85	21	61,4	38	32

3 Комплектность

Комплект поставки указан в таблицах 5 и 6.

Таблица 5. Групповая упаковка

Наименование аксессуара	Количество, шт.
Держатель с защёлкой CF16	100
Держатель с защёлкой CF20	100
Держатель с защёлкой CF25	100
Держатель с защёлкой CF32	50
Муфта труба-труба GI16G	100
Муфта труба-труба GI20G	100
Муфта труба-труба GI25G	50
Муфта труба-труба GI32G	25
Поворот открывающийся на 90 гр. CI16G	50
Поворот открывающийся на 90 гр. CI20G	50
Поворот открывающийся на 90 гр. CI25G	50
Поворот открывающийся на 90 гр. CI32G	25
Тройник открывающийся T16G	50
Тройник открывающийся T20G	50
Тройник открывающийся T25G	25
Тройник открывающийся T32G	20

Таблица 6. Розничная упаковка

Наименование аксессуара	Количество, шт.
Держатель с защёлкой CF16	10
Держатель с защёлкой CF20	10
Держатель с защёлкой CF25	10
Держатель с защёлкой CF32	5
Муфта труба-труба GI16G	5
Муфта труба-труба GI20G	5
Муфта труба-труба GI25G	5
Муфта труба-труба GI32G	5
Поворот открывающийся на 90 гр. CI16G	5
Поворот открывающийся на 90 гр. CI20G	5
Поворот открывающийся на 90 гр. CI25G	5
Поворот открывающийся на 90 гр. CI32G	5
Тройник открывающийся T16G	5
Тройник открывающийся T20G	5
Тройник открывающийся T25G	5
Тройник открывающийся T32G	5

4 Указания мер безопасности

4.1 В процессе эксплуатации аксессуаров не выделяют токсичных веществ.

4.2 Все работы по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию аксессуаров должны производиться специально обученным персоналом с соблюдением требований ПУЭ, ПТЭ и ПТБ.

4.3 При монтаже и эксплуатации аксессуаров необходимо соблюдать требования безопасности и охраны труда при проведении строительных и электромонтажных работ.

4.4 При разрушении аксессуара его следует заменить на аналогичный.

5 Техническое обслуживание

Техническое обслуживание аксессуаров включает в себя проверку целостности корпуса аксессуара и его составляющих, надёжность крепления к стене и на трубах.

6 Условия транспортирования, хранения и утилизации

6.1 Транспортирование аксессуаров должно производиться в упаковке изготовителя в закрытых транспортных средствах: железнодорожных вагонах, автомобилях, трюмах судов и т. д. при температуре окружающего воздуха от минус 25 до 60 °С и относительной влажности воздуха 75 % при 27 °С.

6.2 Хранение аксессуаров должно производиться в упаковке изготовителя в закрытых или других помещениях с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условий, где колебания температуры и влажности воздуха существенно меньше, чем на открытом воздухе, при температуре окружающего воздуха от минус 25 до 60 °С и относительной влажности воздуха 75 % при 27 °С (допускается хранение под навесами). Допускается хранение при относительной влажности до 98 % при 35 °С.

6.3 При транспортировании и хранении аксессуары в упаковке должны быть уложены на деревянные поддоны или на сухие и ровные поверхности. Попадание под штабель посторонних предметов, воды и горюче-смазочных материалов не допускается.

6.4 В процессе транспортирования и хранения аксессуары не должны подвергаться воздействиям механических нагрузок, ударов, воды и прямого солнечного излучения.



6.5 Утилизацию аксессуаров необходимо производить в соответствии с требованиями законодательных актов о вторичной переработке изделий, изготовленных из пластмасс.

7 Гарантийные обязательства

7.1 Гарантийный срок эксплуатации – 3 года со дня ввода в эксплуатацию при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения, транспортирования.

7.2 Изготовитель вправе снять с себя гарантийные обязательства в случае повреждения изделия в результате нарушения правил транспортирования, хранения или эксплуатации.

7.3 Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения, не ухудшающие его эксплуатационные характеристики.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

Адреса организаций для обращения потребителей

Российская Федерация

ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»

142100, Московская область, г. Подольск,
проспект Ленина, дом 107/49, офис 457
Тел./факс: +7 (495) 542-22-27
info@iek.ru
www.iek.ru

МОНГОЛИЯ

«ИЭК Монголия» КОО

Улан-Батор, 20-й участок
Баянголского района,
Западная зона промышленного
района 16100,
Московская улица, 9
Тел: +976 7015-28-28
Факс: +976 7016-28-28
info@iek.mn
www.iek.mn

Страны Азии

Республика Казахстан

ТОО «ТД ИЭК.КАЗ»

040916, Алматинская область,
Карасайский район,
с. Иргели, мкр. Акжол 71А
Тел.: +7 (727) 237-92-49,
+7 (727) 237-92-50
infokz@iek.ru
www.iek.kz

УКРАИНА

ООО «ТД УКРЭЛЕКТРОКОМПЛЕКТ»

08132, Киевская область,
Киево-Святошинский район,
г. Вишневое, ул. Киевская, 6В
Тел.: +38 (044) 536-99-00
info@iek.com.ua
www.iek.ua

**Республика Молдова****П.И.К. «ИЭК МОЛДОВА» О.О.О.**

MD-2068, г. Кишинев,

ул. Петрикань, 31

Тел.: +373 (22) 479-065

+373 (22) 479-066

Факс: +373 (22) 479-067

info@iek.md; infomd@md.iek.ru

www.iek.md

Страны Евросоюза**Латвийская Республика****ООО «ИЭК Балтия»**

LV-1004, г. Рига,

ул. Биекенсалас, 21

Тел.: +371 (2) 934-60-30

iek-baltija@inbox.lv

www.iek.ru

Республика Беларусь**ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»**(Представительство
в Республике Беларусь)

220025, г. Минск,

ул. Шафарнянская, д. 11, пом. 62

тел.: +375 (17) 286-36-29

iek.by@iek.ru

www.iek.ru

8 Свидетельство о приёмке

Аксессуар _____ соответствует требованиям
технической документации изготовителя и признан годным к эксплуатации.

Штамп технического контроля изготовителя _____

М.П.

Дата изготовления _____

Штамп магазина _____

Дата продажи _____



Произведено: ООО «ИЭК МЕТАЛЛ-ПЛАСТ»,
301030, Россия, Тульская обл., г. Ясногорск,
ул. П. Добрынина, д. 1Б