

#### 8. Срок службы и гарантийные обязательства

8.1. Срок службы не менее: 15.

8.2. Гарантийный срок эксплуатации изделия с даты выпуска, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования, хранения и монтажа: 3.

8.3. Гарантийный срок хранения, при условии соблюдения условий хранения: 3.

#### 9. Сведения о сертификации

№ Отказное письмо ЕЛ/1010, срок действия: Бессрочный.

#### 10. Свидетельство о приемке

Изделия изготовлены и приняты в соответствии с действующей технической документацией и признаны годными для эксплуатации.



АО "ЗЭТА" [www.nzeta.ru](http://www.nzeta.ru)  
Сделано в России

ТНВЭД: 7307998009

ОКПД2: 24.20.40.000

**Муфта соединительная ТТ IP40 ГОФРОМАТИК**

ТУ 24.20.00-069-99856433-2024

**ПАСПОРТ**

ЗЭТА.046.050.000 ПС



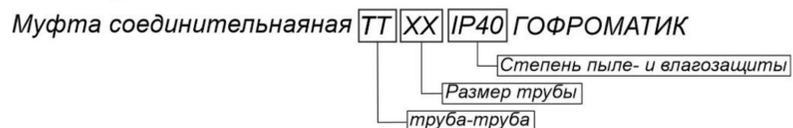
## 1. Назначение

1.1. Муфта соединительная IP40 ГОФРОМАТИК является трубной арматурой, предназначенной для соединения жестких безрезьбовых металлических труб в жестких трубных системах для прокладки кабелей по ГОСТ Р МЭК 61386.21-2014 и создания надёжного электрического контакта между ними в целях обеспечения защитных мер по п.1.7.76 правил устройства электроустановок.

## 2. Основные сведения об изделии и технические данные

- 2.1. Основные технические данные представлены в таблице 1 и на рисунке 1;
- 2.2. Климатическое исполнение **УХЛ2** по ГОСТ 15150-69;
- 2.3. Степень защиты **IP40** по ГОСТ 14254-2015;
- 2.4. Температура транспортировки, монтажа и эксплуатации: - 60°C ~ + 150°C;
- 2.5. Код классификации по ГОСТ Р МЭК 61386.21-2014: 045511402211;
- 2.6. Материал: сталь оцинкованная.

## 3. Расшифровка обозначения



## 4. Состав изделия

Муфта соединительная IP40 ГОФРОМАТИК состоит из: корпуса (1) и двух (четырёх для диаметра  $O=40$  мм) винтов установочных (2) (см. рисунок 1).

## 5. Указания по монтажу

- 5.1. Перед монтажом необходимо провести внешний осмотр изделия, проверить на наличие посторонних предметов и загрязнений, проверить его комплектность и собираемость. К монтажу не допускаются изделия с признаками деформации элементов и повреждением защитного покрытия. Свинчиваемость винта установочного (2) с корпусом (1) проверяется ручным инструментом.
- 5.2. Трубы устанавливаются в корпус (1) с противоположных сторон и фиксируются винтами установочными (2).

## 6. Хранение

Хранение изделий в части воздействия климатических факторов 6(ОЖ2) по ГОСТ 15150.

## 7. Транспортировка

- 7.1. Транспортировать упакованные изделия можно всеми видами крытых транспортных средств (автомобильным, железнодорожным, речным, авиационным и др.) в соответствии с действующими на данном виде транспорта правилами перевозок.
- 7.2. Транспортирование изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по группе условий хранения 6(ОЖ2) по ГОСТ 15150, в части воздействия механических факторов по группе условий транспортирования С по ГОСТ 23216.

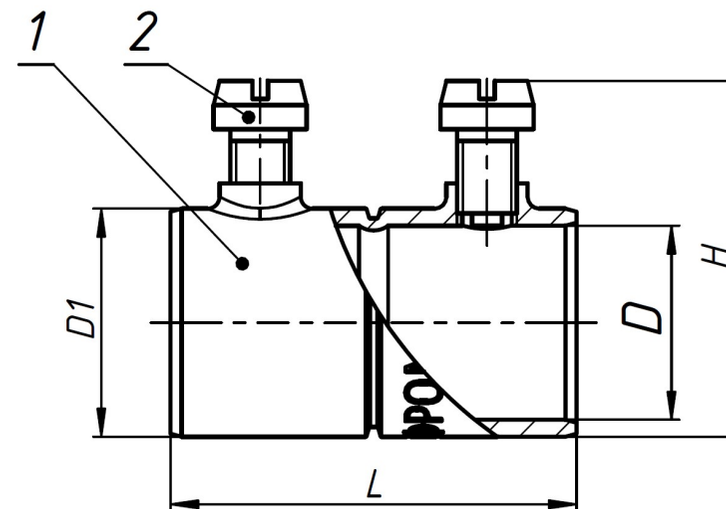


Рисунок 1 - Муфта соединительная IP40 ГОФРОМАТИК

Таблица 1

Артикул	Обозначение	D, мм	L, мм	D1, мм	H, мм	Масса (+/- 10%), г
zeta46050	ТТ16 IP40	16	34	18,9	29,5	25
zeta46051	ТТ20 IP40	20	37,5	22,9	33,5	32
zeta46052	ТТ25 IP40	25	42,8	27,9	38,5	44
zeta46053	ТТ32 IP40	32	49	35,6	46	74
zeta46054	ТТ40 IP40	40	68	44	56	145
zeta46055	ТТ50 IP40	50	73,4	54,1	65	190
zeta46056	ТТ63 IP40	63	79,8	67,2	80	252