

3. Транспортировка и хранение

3.1 Транспортировать упакованные изделия допускается любым видом транспорта в крытых транспортных средствах, в соответствии с правилами перевозок, действующими на данном виде транспорта.

3.2 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.

3.3 Хранение изделий в части воздействия климатических факторов 2 (С) по ГОСТ 15150.

4. Гарантийные обязательства

4.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия с момента изготовления при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования, хранения и монтажа, лет: **2**

4.2. Гарантийный срок хранения, при условии соблюдения условий хранения не более, лет: **2**

5. Свидетельство о приёмке

5.1. Изделия изготовлены и приняты в соответствии:

ТУ 27.33.13.130-023-99856433-2017

и обязательными требованиями конструкторской документации и признаны годными для эксплуатации.

5.2. Сертификат соответствия №: **04ИДЮ128.RU.C01639**

Срок действия сертификата по: **20.11.2026 0:00:00**

ТНВЭД: 7412200000

ОКПД2: 27.33.13.130

Муфта МТК-ЛР

ТУ 27.33.13.130-023-99856433-2017

ПАСПОРТ

ЗЭТА.045.590.000 ПС

1. Назначение

1.1 Муфта МТК-ЛР (с наружной присоединительной резьбой) предназначена для герметичного и надежного присоединения к электрооборудованию жесткой безрезьбовой металлической трубной системы прокладки кабелей по ГОСТ Р МЭК 61386.1-2014 (то есть для присоединения к электрооборудованию безрезьбовой металлической трубы по ГОСТ 3262-75 для целей прокладки кабелей)



2. Технические характеристики

2.1. Муфты МТК являются трубной арматурой для герметичного и надёжного присоединения к электрооборудованию жесткой безрезьбовой металлической трубной системы прокладки кабелей по ГОСТ Р МЭК 61386.1-2014 (то есть для присоединения к электрооборудованию безрезьбовой металлической трубы по ГОСТ 3262-75 для целей прокладки кабелей)

2.2. Код классификации

По ГОСТ Р МЭК 61386.1-2014: 045401674202

2.3. Климатическое исполнение: В 1,5

2.4. Степень защиты: IP67

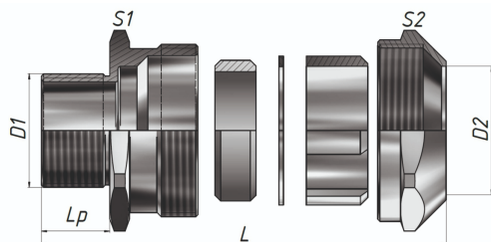
2.5. Температура монтажа, транспортировки и эксплуатации: -60°C ~ 180°C

2.6. Материал корпуса: нержавеющая сталь

2.7. Материал уплотнения: силикон

2.8. Состоит из корпуса 1, уплотнителя 2, шайбы 3, цангового зажима 4 и накидной гайки 5. Поставляется в сборе.

2.9. Основные технические данные представлены в таблице 1.



Расшифровка обозначения элемента

МТК XX-XXX-XXX

- Муфта вводная труба-корпус с наружной резьбой
- Л - корпус из никелированной латуни
- Н - корпус из нержавеющей стали
- С - материал уплотнения - Силикон
- Р - материал уплотнения - Резина МБС
- Тип наружной присоединительной резьбы
- **Г** - цилиндрическая G по ГОСТ 6357-81
- **М** - метрическая M по ГОСТ 24705-2004
- 25 - цифровой размер резьбы в миллиметрах
- 3/4 - цифровой размер резьбы в дюймах
- **Т** труба
- 25 числовой размер условного прохода

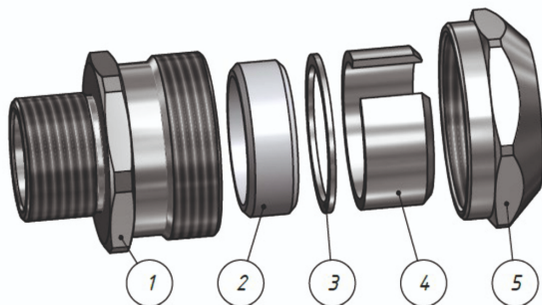


Таблица 1

Артикул	Наименование муфты	Тип и размер резьбы D1	Условный проход трубы	Диапазон наружного диаметра трубы D2, мм	Размер под ключ S1, мм	Размер под ключ S2, мм	Длина резьбы / Общая длина Lp / L, мм
zeta45634	МТК-ЛР-G1/2-T15	G1/2	15	19,5...22			13/42
zeta45666	МТК-ЛР-G1 1/2-T40	G1 1/2	40	47,9...51,5			18/53,2
zeta45662	МТК-ЛР-G1 1/4-T40	G1 1/4	40	47,9...51,5			16/51,2
zeta45658	МТК-ЛР-G1 1/4-T32	G1 1/4	32	39,5...42,9			16/50,5
zeta45654	МТК-ЛР-G1-T32	G1	32	39,5...42,9			15/49,5
zeta45650	МТК-ЛР-G1-T25	G1	25	31,4...34,2			15/47,3
zeta45646	МТК-ЛР-G3/4-T25	G3/4	25	31,4...34,2			15/47,3
zeta45642	МТК-ЛР-G3/4-T20	G3/4	20	24,5...28			15/47,2
zeta45638	МТК-ЛР-G1/2-T20	G1/2	20	24,5...28			13/45,2
zeta45622	МТК-ЛР-M40-T40	M40x1,5	40	47,9...51,5			16/51,2
zeta45630	МТК-ЛР-G3/8-T15	G3/8	15	19,5...22			13/42
zeta45594	МТК-ЛР-M20-T15	M20x1,5	15	19,5...22			13/42
zeta45606	МТК-ЛР-M25-T25	M25x1,5	25	31,4...34,2			15/47,3
zeta45590	МТК-ЛР-M16-T15	M16x1,5	15	19,5...22			13/42
zeta45626	МТК-ЛР-M50-T40	M50x1,5	40	47,9...51,5			18/53,2
zeta45618	МТК-ЛР-M40-T32	M40x1,5	32	39,5...42,9			16/50,5
zeta45610	МТК-ЛР-M32-T25	M32x1,5	25	31,4...34,2			15/47,3
zeta45602	МТК-ЛР-M25-T20	M25x1,5	20	24,5...28			15/47,2