### 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 (C) 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 27.33.13.130-042-99856433-2020

и обязательными требованиями конструкторской документации и признаны годными для эксплуатации.

5.2. Сертификат соответствия №: **Отказное письмо № ЕЛ/1011** Срок действия сертификата по: **Бессрочный** 



AO "ЗЭТА" www.nzeta.ru Сделано в России

**ТНВЭД: 8302419000 ОКПД2: 27.33.13.130** 

# Гайка установочная заземляющая цинковая

TY 27.33.13.130-042-99856433-2020

## ПАСПОРТ

3ЭТА.040.211.000 ПС



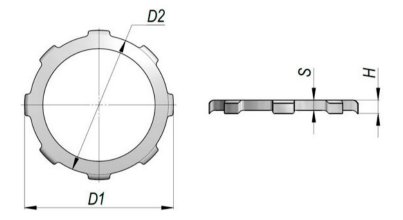
Новосибирская область, Краснообск г. 2025 г.

#### 1. Назначение

1.1. Гайки установочные заземляющие с цилиндрической трубной резьбой G, предназначены для надежной фиксации фитинга в корпусе устройства и для создания электрического контакта между соединяемыми деталями. Гайки устанавливаются острыми выступами к оболочке изделия.

### 2. Технические характеристики

- 2.1 Основные технические данные представлены в таблице 1.
- 2.2 Климатическое исполнение: УХЛ1.
- 2.3 Материал корпуса: нержавеющая сталь марки, 08X18H10 по ГОСТ 5632-2014.



Расшифровка обозначения элемента



Таблица 1

Артикул	Наименование	Тип и размер резьбы	Диаметр D1, мм	Диаметр D2, мм	Высота Н, мм	Толщина S, мм
zeta40210	Гайка К480	G1/2-B	28,3	24,6	27	2,9
zeta40211	Гайка К481	G3/4-B	34,3	30,7	35	3
zeta40212	Гайка К482	G1-B	43,6	38,7	43	3,6
zeta40213	Гайка К483	G1 1/4-B	53,1	47,6	55	3,9
zeta40214	Гайка К484	G1 1/2-B	61,7	54,9	60	4
zeta40215	Гайка К485	G2-B	76,1	67,7	73	5
zeta40216	Гайка К486	G2 1/2-B	93,6	85,3	94	6