



ОКП 14 6200
ОКП РБ 27.44.26.500



МУФТЫ ПРЯМЫЕ

ПАСПОРТ

БФИП 302636.001 ПС

Декларация о соответствии ВУ/112 11.01 ТР013 022 03878.

Срок действия до 18.07.2017 г.

Декларация о соответствии №ТС ВУ/112 11.01 ТР010 007 00595.

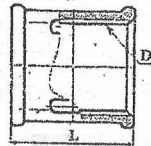
Срок действия до 12.08.2018 г.

Свидетельство о государственной регистрации № ВУ.40.41.01.013.Е.000389.09.14 от 23.09.2014 г.

1. Муфты прямые с цилиндрической трубной резьбой (далее муфты) предназначены для бессварочного соединения труб в быту и присоединения дополнительных приборов, бытовой техники и др. к существующим трубопроводным системам, в условиях неагрессивных сред (вода, в том числе и питьевая, и др.) при температуре рабочей среды до 200 °С и номинальном давлении до 1,0 МПа.

Муфты допускается применять на газопроводах с давлением рабочей среды до 0,005 МПа и только в местах установки запорной арматуры, газовых приборов, КИП, регуляторов давления, гибких газопроводов и другого оборудования.

2. Муфты изготавливаются с номинальными диаметрами DN15, DN20, DN25



Обозначение	Диаметр номинальный, DN	Резьба, D, дюйм	L, мм
Муфта15	15	G1/2-B	29
Муфта20	20	G3/4-B	31
Муфта25	25	G1-B	36

3. Материал муфт - Латунь ЛЦ 40С или ЛЦ 40Сд.

4. На муфтах нанесена маркировка – присоединительная резьба в дюймах.

5. Комплектность:

- паспорт на каждое упаковочное место - 1 шт.

6. Гарантии изготовителя

Гарантийный срок хранения - 2 года со дня изготовления.

Гарантийный срок эксплуатации - 2 года со дня установки на трубопроводе.

7. Сведения об упаковке

Муфты упакованы в ящики из гофрированного картона.

Условия транспортирования и хранения - 2 (С) ГОСТ 15150

Муфты должны храниться в упаковке изготовителя в неотапливаемых хранилищах в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом при температуре воздуха плюс 40°С минус 50°С и относительной влажности не более 80%. Допускается транспортирование и временное хранение при температуре минус 60°С.

8. Сведения об утилизации

8.1 Специальные меры безопасности и требования проведения утилизации отсутствуют.

9. Свидетельство о приемке

Муфта 15 изготовлена и принята согласно ТУ РБ 500059277.017-2002 и признана годной для эксплуатации.

МП: [подпись] « 04 » 2017 г.
(подпись лица, ответственного за приемку)

Упаковщик: [подпись]

Адрес изготовителя: Унитарное предприятие «Цветлит»,
230005, г. Гродно, ул. Дзержинского, 94.

факс (0152) 77-04-88, e-mail: sbyt-zwetlit@mail.ru

Более подробную информацию Вы можете получить на нашем официальном сайте:
<http://www.zwetlit-grodno.by/>

ОСТЕРЕГАЙТЕСЬ ПОДДЕЛОК! Продукцию предприятия приобретайте у официальных представителей, указанных на нашем сайте, либо у предприятия-изготовителя.
Мы рады, что Вы выбрали продукцию нашего предприятия.



ОКП 14 6200
ОКП РБ 24.44.26.520



НИППЕЛИ ДВОЙНЫЕ

ПАСПОРТ

БФИП 302634.001 ПС

Декларация о соответствии ВУ/112 11.01 ТР013 022 03878.

Срок действия до 18.07.2017 г.

Декларация о соответствии №ТС ВУ/112 11.01 ТР010 007 00595.

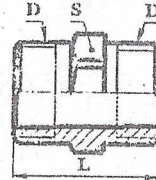
Срок действия до 12.08.2018 г.

Свидетельство о государственной регистрации

№ ВУ. 40.41.01.013.Е.000389.09.14. от 23.09.2014

1. Ниппели двойные с цилиндрической трубной резьбой (далее ниппели) предназначены для бессварочного соединения труб в быту и присоединения дополнительных приборов, бытовой техники и др. к существующим трубопроводным системам, в условиях неагрессивных сред (вода, в том числе и питьевая, и др.) при температуре рабочей среды до 200°С и номинальном давлении до 1,0 МПа.

2. Ниппели изготавливаются с номинальными диаметрами DN15, DN20, DN25



Обозначение	Диаметр номинальный, DN	Резьба, D, дюйм	L, мм	S, мм «размер под ключ»
Ниппель 15	15	G1/2-B	30	22
Ниппель 20	20	G3/4-B	34	27
Ниппель 25	25	G1-B	42	34

3. Материал ниппелей - Латунь ЛЦ 40С или ЛЦ 40Сд ГОСТ 17711 -93.

4. Комплектность:

- паспорт на каждое упаковочное место - 1 шт.

5. Гарантии изготовителя.

Гарантийный срок хранения - 2 года со дня изготовления.

Гарантийный срок эксплуатации - 2 года со дня установки на трубопроводе.

6. Сведения об упаковке

Ниппели упакованы в ящики из гофрированного картона.

Условия транспортирования и хранения 2 (С) ГОСТ 15150.

Ниппели должны храниться в упаковке изготовителя в неотапливаемых хранилищах в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом при температуре воздуха плюс 40°С минус 50°С и относительной влажности не более 80%. Допускается транспортирование и временное хранение при температуре минус 60°С.

7. Сведения об утилизации

7.1 Специальные меры безопасности и требования проведения утилизации отсутствуют.

8. Свидетельство о приемке.

Ниппель 15 изготовлен и принят согласно ТУ РБ 500059277.017-2002 и признан годным для эксплуатации.

МП: [подпись] « 11 » 2016 г.
(подпись лица, ответственного за приемку)

Упаковщик: [подпись]

Адрес изготовителя: Унитарное предприятие «Цветлит»,
Республика Беларусь, 230005, г. Гродно, ул. Дзержинского, 94.
факс (0152) 77-04-88, e-mail: sbyt-zwetlit@mail.ru

Более подробную информацию Вы можете получить на нашем официальном сайте:
<http://www.zwetlit-grodno.by/>

ОСТЕРЕГАЙТЕСЬ ПОДДЕЛОК! Продукцию предприятия приобретайте у официальных представителей, указанных на нашем сайте, либо у предприятия-изготовителя.
Мы рады, что Вы выбрали продукцию нашего предприятия.

РУП «Гродненский ЦНТДи», ул. Горького, 72а, тел. 41-71-60