



## **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**

Заглушка длинная 1/2"



**ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ  
ПЕРЕД МОНТАЖОМ И ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ**

**ОСТАВЛЯЕМ ЗА СОБОЙ ПРАВО НА ИЗМЕНЕНИЯ!**

Вследствие постоянного технического совершенствования возможны незначительные изменения в рисунках, функциональных решениях и технических параметрах.

**1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Заглушка длинная 1/2" **ТЕВО** применяется во время ремонтных и опрессовочных работах и предназначена для герметичного перекрытия трубопровода в неиспользуемых патрубках фитингов или арматуры с внутренней резьбой 1/2". Наиболее часто заглушки длинные 1/2" **ТЕВО** используются при тестовой опрессовке гидравлических систем и в качестве временных заглушек, устанавливаемых на период проведения общестроительных работ.

**2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

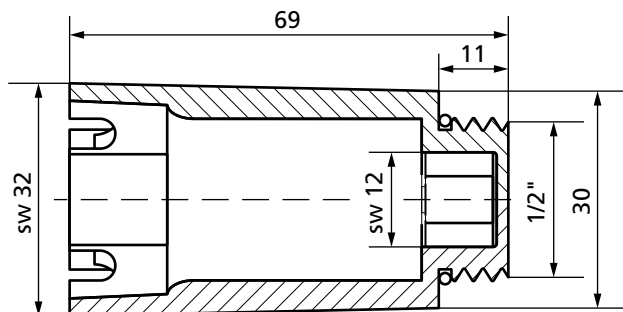
**ТАБ. 1 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Значение
1	Присоединительная резьба	G	1/2"
2	Номинальное давление	атм.	12
3	Максимальная рабочая температура	°C	80

**3. АССОРТИМЕНТ И ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ**

**ЗАГЛУШКА ДЛИННАЯ 1/2"**

Артикул	GxL мм	Упак., шт.
006170101	1/2"x69 мм (красная)	10/100
006170102	1/2"x69 мм (синяя)	10/100



## 4. КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Полипропиленовый корпус заглушки 1/2" с наружной резьбой.
2. Уплотнительное кольцо круглого сечения.

## 5. КОНСТРУКЦИЯ И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Заглушка длинная 1/2" **ТЕВО** представляет собой полипропиленовую пробку с 1/2" наружной резьбой. Применяется для технологической герметизации резьбовых соединений трубопроводов, транспортирующие жидкости и газы, неагрессивные к полипропилену и NBR эластомеру уплотнительного кольца.

Торец ответной детали с 1/2" внутренней резьбой, куда вкручивается заглушка должен быть ровным, без повреждений и царапин. В противном случае уплотнительное кольцо заглушки не обеспечит необходимую герметичность. При отсутствии возможности выполнить это условие, герметичность резьбового соединения обеспечивается фум-лентой **FORA**.

Фум-ленту следует наматывать на наружную резьбу заглушки по часовой стрелке, по ходу ее закручивания, слегка натягивая, чтобы обмотка получилась достаточно плотной и не болталась. При этом стоит учитывать, что при слишком сильном натяжении - лента может порваться. Для обеспечения лучшего уплотнения между внутренней и наружной резьбой следует наматывать ленту в несколько слоев. Количество слоев зависит от толщины ленты и зазора в уплотняемых резьбах. Конец ленты должен быть выведен таким образом, чтобы не мешать процессу накручивания заглушки. После намотки ленты закручиваем заглушку до конца.

## 6. ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранение осуществлять согласно ГОСТ 15150-69 Таблица 13, п. ЖЗ, в неотапливаемом помещении.

Транспортировка может осуществляться железнодорожным, автомобильным и авиационным транспортом.

## 7. УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 04 мая 1999 г. № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» (в редакции от 01.01.2015 г.), от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (в редакции от 01.02.2015 г.), от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (в редакции от 01.01.2015 г.), а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

## 8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

Нарушения функций заглушки длиной 1/2" **ТЕВО**, возникающий в течении гарантийного срока, причиной которых является заводской брак, подлежат бесплатному устранению.

**Гарантийный срок заглушки длиной 1/2" – 1 год с даты продажи.**

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

Наименование товара: Заглушка длинная 1/2"

Артикул, типоразмер: .....

Название и адрес торгующей организации: .....

.....

Дата продажи «.....».....20.....г. Подпись продавца.....

**М.П.**

С условиями гарантии СОГЛАСЕН:

ПОКУПАТЕЛЬ .....  
(подпись) (расшифровка подписи)

По вопросам гарантийного ремонта, рекламации и претензий, обращаться по адресу: 129626, Россия, г. Москва, 1-й Рижский переулок, 2Г.

Тел., факс: +7(495)287-96-96 | <http://www.alterplast.ru> | [info@alterplast.ru](mailto:info@alterplast.ru)

При предъявлении претензий к качеству товара, покупатель представляет следующие документы:

1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:

- название организации или Ф.И.О. покупателя;
- фактический адрес покупателя и контактный телефон;
- название и адрес организации, производившей монтаж;
- адрес установки изделия;
- краткое описание дефекта.

2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция);

3. Фотографии неисправного изделия;

4. Акт гидравлического испытания системы, в которой монтировалось изделие.

**ОТМЕТКА О ВОЗВРАТЕ ИЛИ ОБМЕНЕ ТОВАРА:**

Причина обращения: .....

.....

.....

Дата обращения: «.....».....20.....г.





**Владелец ТМ:** АО «ТВВД».

**Адрес владельца ТМ:** 127287, Россия, г. Москва, Петровско-Разумовский проезд, дом 16, эт. 1, пом. VI, ком. 2-6.

**Страна производства:** Россия.

**Торговая марка:** TEBO technics.