

Гайка накидная с резьбой G3/4 ЭТИКЕТКА ДЖЕТ 000 300 010 ЭТ



Обозначение	Количество шт. в поставке
ДЖЕТ 000 300 010	
ДЖЕТ 000 300 010-01	
ДЖЕТ 000 300 010-02	
ДЖЕТ 000 300 010-03	
ДЖЕТ 000 300 010-04	
ДЖЕТ 000 300 010-05	
ДЖЕТ 000 300 010-06	
ДЖЕТ 000 300 010-07	
ДЖЕТ 000 300 010-08	

1 Назначение

Гайка накидная с резьбой G3/4 (рис.1) предназначена для соединения деталей трубопроводной арматуры и регуляторов (редукторов) давления.

Гайки изготавливаются из латуни ЛС59-1, коррозионностойкой стали 14Х17Н2 (аналог AISI 431), стали 35 с соответствующим материалу покрытием.

Имеют различный диаметр внутреннего отверстия (см. табл.1).

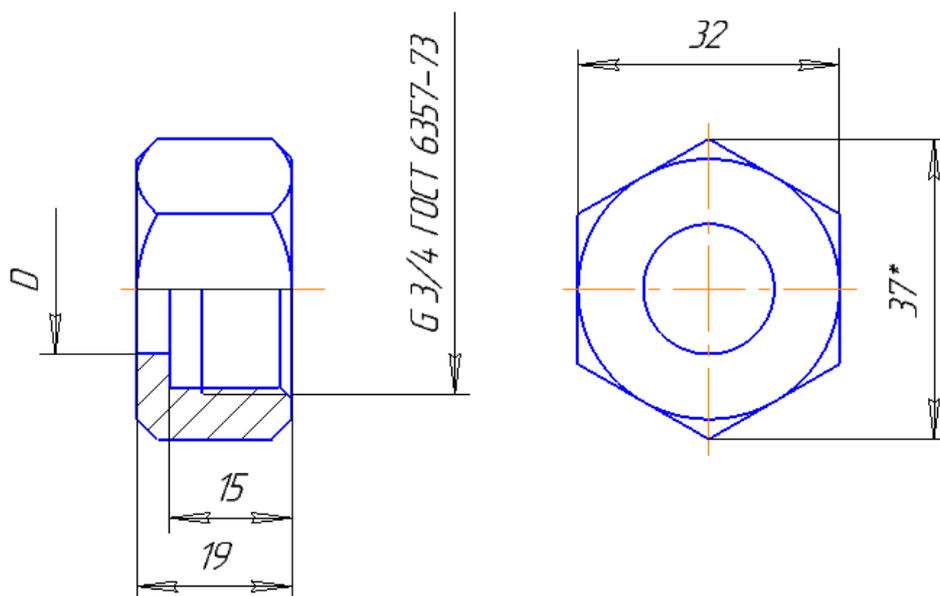


Рис.1 Гайка G3/4

2 Основные технические данные

Основные технические данные

Таблица 1

Обозначение	Материал	Покрытие	Д, мм
ДЖЕТО000.300.010	Пруток ДШГНТ 32 НД ЛС59-1 ГОСТ 2060-90	Хим.Пас	16
-01	Пруток ДШГНТ 32 НД ЛС59-1 ГОСТ 2060-90	Хим.Н9	16
-02	Пруток ДШГНТ 32 НД ЛС59-1 ГОСТ 2060-90	Хим.Пас	18,2
-03	Пруток ДШГНТ 32 НД ЛС59-1 ГОСТ 2060-90	Хим.Н9	18,2
-04	Шестигранник $\frac{32-h12 \text{ ГОСТ } 8560-78}{35-B-T \text{ ГОСТ } 1051-73}$	Ц9	18,2
-05	Пруток ДШГНТ 32 НД ЛС59-1 ГОСТ 2060-90	Хим.Пас	21
-06	Шестигранник $\frac{d-h32 \text{ ГОСТ } 8560-78}{14X17H2-B \text{ ТУ14-1-3957-85}}$	-	16
-07	Шестигранник $\frac{32-h12 \text{ ГОСТ } 8560-78}{35-B-T \text{ ГОСТ } 1051-73}$	Ц9	21
-08	Шестигранник $\frac{d-h32 \text{ ГОСТ } 8560-78}{14X17H2-B \text{ ТУ14-1-3957-85}}$	-	18,2

3 Свидетельство о приемке

Отметка о приемке:

Дата выпуска _____

4. Гарантии изготовителя

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий при соблюдении условий транспортирования, хранения, эксплуатации.

4.2 Изготовитель гарантирует нормальную работу изделия в течение 12-ти месяцев со дня продажи, но не более 18-ти месяцев со дня изготовления.

5 Сведения о сертификации

Гайка накидная сертифицирована в составе редуктора баллонного кислородного

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА02.В.83550/22 от 04.04.2022

Изготовитель: ООО «СваркаДжет»

426039, УР, г. Ижевск, ул. Воткинское шоссе, 298

Телефоны: (3412) 601-535, 601-526, 601-527

E-mail: jet@svarkajet.ru

<http://www.promjet.ru>