



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Торговый Дом АДЛ"

Место нахождения: 107076, Россия, г. Москва, ул. Стромынка, д. 21, корп. 2

Адрес места осуществления деятельности: 140483, Россия, Московская область, Коломенский р-н, поселок Радужный, дом 45 А.

Основной государственный регистрационный номер 1077746297661.

Телефон: 7 (495) 937-89-68, адрес электронной почты: info@adl.ru

в лице Генерального директора Анатольевой Галины Алексеевны

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная торговой марки «ГРАНРЕГ» серии КАТ

Клапаны регулирующие, типы: КАТ10, КАТ20 (категория оборудования – 1; рабочая среда: жидкость группы 2; номинальный диаметр от 40 до 800 мм включительно; максимально допустимое рабочее давление – 2,5 МПа);

Клапаны регулирующие, типы: КАТ11, КАТ21 (категория оборудования – 1; рабочая среда: жидкость группы 2; номинальный диаметр от 40 до 600 мм включительно; максимально допустимое рабочее давление – 2,5 МПа);

Клапаны регулирующие, типы: КАТ15 (категория оборудования – 1; рабочая среда: жидкость группы 2; номинальный диаметр от 40 до 600 мм включительно; максимально допустимое рабочее давление – 2,5 МПа);

Клапаны регулирующие, типы: КАТ16 (категория оборудования – 1; рабочая среда: жидкость группы 2; номинальный диаметр от 40 до 300 мм включительно; максимально допустимое рабочее давление – 1,6 МПа);

Клапаны регулирующие, типы: КАТ17 (категория оборудования – 1; рабочая среда: жидкость группы 2; номинальный диаметр от 40 до 800 мм включительно; максимально допустимое рабочее давление – 2,5 МПа);

Клапаны регулирующие, типы: КАТ18 (категория оборудования – 1; рабочая среда: жидкость группы 2; номинальный диаметр от 40 до 300 мм включительно; максимально допустимое рабочее давление – 2,5 МПа);

Клапаны регулирующие, типы: КАТ19 (категория оборудования – 1; рабочая среда: жидкость группы 2; номинальный диаметр от 50 до 200 мм включительно; максимально допустимое рабочее давление – 2,5 МПа);

Клапаны редукционные, типы: КАТ26, КАТ27 (категория оборудования – 1; рабочая среда: пар группы 2; номинальный диаметр от 25 до 150 мм включительно; максимально допустимое рабочее давление – 2,5 МПа);

Клапаны регулирующие, типы: КАТ29 (категория оборудования – 1; рабочая среда: жидкость группы 2; номинальный диаметр от 40 до 400 мм включительно; максимально допустимое рабочее давление – 4,0 МПа);

Клапаны редукционные, типы: КАТ30, КАТ41, КАТ46, КАТ47, КАТ48, КАТ49, КАТ61, КАТ130 (категория оборудования – 1; рабочая среда: жидкость группы 2; пар, газ группы 2; номинальный диаметр от 25 до 300 мм включительно; максимально допустимое рабочее давление – 6,3 МПа);

Клапаны перепускные, типы: КАТ32, КАТ62, КАТ472, КАТ482, КАТ492 (категория оборудования – 1; рабочая среда: жидкость группы 2; номинальный диаметр от 25 до 300 мм включительно; максимально допустимое рабочее давление – 4,0 МПа);

Клапаны перепада давления, типы: КАТ33, КАТ35, КАТ63, КАТ65 (категория оборудования – 1; рабочая среда: жидкость группы 1; номинальный диаметр от 25 до 300 мм включительно; максимально допустимое рабочее давление – 4,0 МПа);

Клапаны поплавковые, типы: КАТ90 (категория оборудования – 1; рабочая среда: жидкость группы 1; номинальный диаметр от 25 до 150 мм включительно; максимально допустимое рабочее давление – 1,6 МПа).

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Торговый Дом АДЛ"

Место нахождения: 107076, Россия, г. Москва, ул. Стромынка, д. 21, корп. 2

Адрес места осуществления деятельности: 140483, Россия, Московская область, Коломенский р-н, поселок Радужный, дом 45 А

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний №ЦСИ/062024/16400 от 13.06.2024 г., выданного Испытательной лабораторией ООО «ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ», юридический адрес: 125252, город Москва, Ходынский б-р, д. 20а, помещение 13/2, место осуществления деятельности: Москва, ул.

Новозаводская, дом 18, строение 273. Аттестат аккредитации №МКС RU.31734.ИЛ0323.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения и сроки годности продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке каждой единицы продукции. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.06.2029 включительно


подпись



Анатольева Галина Алексеевна
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА05.В.16875/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.06.2024

