



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

Trafag AG

Адрес
Address

Industriestrasse 11, CH-8606, Bubikon, Switzerland.

Изделие*
Product*

Термостаты типа 471.xx.xxx

Thermostats of 471.xx.xxx type.

Код номенклатуры 15110103
Code of nomenclature

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутое(ые) изделие(я) удовлетворяет(ют) требованиям Российского морского регистра судоходства.
This is to certify that on the basis of the survey and tests carried out the above mentioned item(s) complies(ly) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

Часть XV "Автоматизация" Правил классификации и постройки морских судов 2014 г. издания и Часть IV Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, изд. 2014.

Part XV "Automation" of Rules for the classification and construction of sea-going ships, Edition 2014 and Part IV of Rules for technical supervision during construction of ships and manufacture of materials and products for ships, Edition 2014.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до 21.10.2019
This Type Approval Certificate is valid until

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.

This Type Approval Certificate becomes invalid in cases stipulated in Rules for the Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Shipboard Materials and Products.

Дата выдачи 21.10.2014
Date of issue

№ 14.40042.250

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



(подпись)
(signature)

V.B. Морозов / V. Morozov

(фамилия, инициалы)
(name)

*Дополнительную информацию смотрите на обороте.
Additional information see overleaf.

Технические данные

Technical data

Диапазоны температур: +20 °С...+110 °С, +20 °С...+150 °С, +40 °С...+300 °С

Максимальное давление среды: 25 бар

Допустимая температура окружающей среды: от -30°С до +70°С;

Параметры контакта: 500V AC, 10 (0,75)A; 250V AC, 15 (1,25)A; 125V AC, 15 (1,5)A;

250V DC, 0,3(0,2)A; 125V DC, 0,75(0,4)A ; 30 V DC, 15 (1,5)A; 14 V DC, 15(1,5)A

Степень защиты: IP65.

Temperature range: +20 °С...+110 °С, +20 °С...+150 °С, +40 °С...+300 °С

Max. pressure of medium: 25 bar

Permissible ambient temperature: up -30°C to +70°C;

Contact Rating: 500V AC, 10 (0,75)A; 250V AC, 15 (1,25)A; 125V AC, 15 (1,5)A;

250V DC, 0,3(0,2)A; 125V DC, 0,75(0,4)A; 30 V DC, 15 (1,5)A; 14 V DC, 15(1,5)A

Degree of protection: IP65.

Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства

Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping

Техническая документация одобрена письмом No. 250-A-2055-255950 от 21.10.2014 г.

Technical documentation is approved by the letter No. 250-A-2055-255950 of 21.10.2014.

Образец изделия испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.

Product's specimen has been tested under the technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.

Акт № 14.90042.250

Report No.

от 21.10.2014

of

Область применения и ограничения

Application and limitations

Для контроля температуры в судовых системах.

For temperature monitoring in ship`s systems.

Вид документа, выдаваемого на изделие

Type of document issued for product

Изделия должны поставляться с копией настоящего Свидетельства о типовом одобрении.

The products shall be delivered with the copy of this Type Approval Certificates.