



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer Schaller Automation Industrielle Automationstechnik GmbH & Co. KG
(DE 138 334 659)

Адрес
Address Industriering 14, 66440 Blieskastel, Germany.

Изделие*
Product*
Детекторы масляного тумана типа:
VISATRON VN 115/87plus, VISATRON VN 116/87plus, VISATRON VN 215/87plus.
Oil Mist Detectors of type:
VISATRON VN 115/87plus, VISATRON VN 116/87plus, VISATRON VN 215/87plus.

Код номенклатуры
Code of nomenclature 15090500

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" (2019) и УТ МАКО М67.

Part XV "Automation" of Rules for the classification and construction of sea-going ships" (2019) and IACS UR M67.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до 29.01.2024
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
Date of issue 29.01.2019

№ 19.40003.250

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping

Морозов В.В. / V.Morozov

подпись
(signature)

(фамилия, инициалы)
name

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

Технические данные
Technical data

Напряжение питания: 24 В пост. ток
Потребляемый ток: 3 А
Потребление воздуха: до 2,5 м3/час
Температура окружающего воздуха: от 0 °С до +70 °С
Степень защиты: IP 54

Operating voltage: 24 V DC
Current consumption: 3 A
Air consumption: up to 2,5 m3/h
Ambient temperature: from 0 °C to +70 °C
Degree of protection: IP 54

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-2480-20608 от 29.01.2019.
Technical documentation was approved by the letter No.250-A-2480-20608 of 29.01.2019.

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 № 19.60004.250 от 29.04.2019
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Обнаружение масляного тумана в картерах ДВС.

Oil mist detectors for diesel engines.

Вид документа, выдаваемого на изделие
Type of document issued for product

Изделие должно поставляться со Свидетельством Российского морского регистра судоходства по форме 6.5.30 или 6.5.31.
The product shall be delivered with Russian Maritime Register of Shipping Certificate in accordance with form 6.5.30 or 6.5.31.

