



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель **ООО "РОЛС К-ФЛЕКС"**
Manufacturer **ROLS K-FLEX Ltd.**

Адрес **Россия, 143560, Московская обл., Истринский район, с/о Новопетровский, п. Румянцево**
Address **Rumyantsevo, Novopetrovskiy, Istrinskiy region, Moskovskaya oblast, 143560, Russia**

Изделие*
Product*

Изоляционный материал K-FLEX ECO
Insulating Material K-FLEX ECO

Код номенклатуры **06020101МК**
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.

и правила 3.29 главы II-2 МК СОЛАС-74 с поправками 2000г.
and regulation 3.29 of Chapter II-2 of SOLAS-74 as amended 2000.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **20.06.2011**
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 **20.06.2006**
Date of issue

№ **06.00949.009**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



М.П.
L.S.
(подпись)
signature



В.И. Евенко / V.I. Evenko

(фамилия, инициалы)
name

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

Технические данные
Technical data

Материал представляет собой вспененный каучук с закрытыми порами, изготовленный на основе синтетического каучука. Плотность: 45 - 95 кг/м³. Номинальные размеры по техническим условиям ТУ2535-001-75218277-05. Материал может иметь покрытие AL Clad, IC Clad или IN Clad. Материал не является негорючим. Материал имеет характеристики медленного распространения пламени согласно требованиям части 5 приложения 1 Кодекса процедур огневых испытаний (Резолюция MSC.61(67) ИМО). Протокол испытаний WARRES 122664 от 16.01.2002, выданный Уорингтонским пожарным испытательным центром, Великобритания.

The material composed of closed-cell elastomeric foam, based on synthetic rubber. Density: 45-95 kg/m³. Nominal dimensions are in according with technical specifications TY2535-001-75218277-05. The material can have a coating as follows: AL Clad, IC Clad or IN Clad.

The material is not a non-combustible material. The material meets requirements imposed by FTP Code (IMO Resolution MSC.61(67)), Annex 1, Part 5, on material having low flame spread characteristics. Test report WARRES no.122664 of 16.01.2002 issued by Warrington Fire Research Centre, U.K.

Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства
Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping

ТУ2535-001-75218277-05 одобрены письмом 009-6.6.6-17943 от 20.06.2006г.

Specifications TY2535-001-75218277-05 have been approved by letter 009-6.6.6-17943 of 20.06.2006.

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 № 06.00950.009 от 20.06.2006
Report No. of

Область применения и ограничения
Application and limitations

Для изоляции трубопроводной арматуры систем охлаждения в любых судовых помещениях, а также изоляции любых трубопроводов, расположенных в грузовых помещениях, почтовых и багажных отделениях и холодильных кладовых служебных помещений.

Applicable for use as insulation of pipe fittings for refrigeration systems everywhere onboard, and as piping insulating material in cargo spaces, mail rooms, baggage rooms and refrigeration compartments of service spaces.

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

*Копия настоящего Свидетельства о типовом одобрении.
Copy of this Type Approval Certificate.*