



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer

**Georg Fischer Piping Systems AG**

Адрес

**Ebnatstrasse 111, CH-8201 Schaffhausen, Switzerland.**

Address

Изделие\*  
Product\*

**Пластмассовые трубы, фитинги и арматура типа INSTAFLEX PB / iFIT.**

**Plastic pipes, fittings and valves of INSTAFLEX PB / iFIT type.**

Код номенклатуры  
Code of nomenclature **13600000**

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.

*Изделия соответствуют требованиям Резолюции ИМО А.753 (18) за исключением огнестойкости, токсичности и дымообразования.  
Испытания на скорость распространение пламени по поверхности проведены в соответствии с ASTM D 635-91.  
Products complies with the requirements of IMO Resolution A.753 (18) except fire endurance, toxicity, and smoke generation tests.  
Flame spread tests according to ASTM D 635-91.*

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **06.12.2009**  
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 **06.12.2004**  
Date of issue

№ **04.00058.250**

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



М.П. (подпись)  
L.S. (signature)

**В.В. Морозов/V. Morozov**

(фамилия, инициалы)  
(name)

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

Технические данные  
Technical data

*Номинальный диаметр: Ду 16 - 110 мм;  
Номинальное давление: Pном. до 10 бар в соответствии со спецификацией изготовителя;  
Диапазон температур: 0 °C до +70 °C*

*Nominal diameter: DN 16 - 110 mm;  
Nominal pressure: PN up to 10 bar acc. to specification of manufacturer;  
Temperature range: 0 °C to +70 °C*

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 24.11.2004 г.*

*Technical documentation approved on 24.11.2004.*

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 № 04.02051.250 от 24.11.2004  
Report No. of

Область применения и ограничения  
Application and limitations

*Системы питьевой воды и санитарных стоков (внутренних), системы охлаждения не ответственного назначения, балластные системы (за исключением машинных помещений и открытых частей палубы), измерительные и воздушные трубы водяных систем и сухих отсеков (за исключением открытых частей палуб), системы сжатого воздуха для хозяйственных нужд.*

*Drinking water systems, sanitary drains (internal), Non-essential cooling water systems, ballast systems (except machinery spaces and open decks), sounding and air pipes of water tanks and dry spaces (except open decks), Non-essential service air system.*

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 a copy of this Type Approval Certificate.*