



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

SIA "SALDUS WELDING"

Адрес
Address

SANDES, SALDUS Pagasts, SALDUS Novads, LV-3801, LATVIJA

Изделие*
Product*

*Автоматически действующиe закрытия воздушных труб типов:
Aero 1.01, Aero 1.02, Aero 1.03, Aero 1.04, Aero 1.05, Aero 1.06*

Automatic closing devices for air pipes, types:

Aero 1.01, Aero 1.02, Aero 1.03, Aero 1.04, Aero 1.05, Aero 1.06

Код номенклатуры
Code of nomenclature

08030510 МК

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(y) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

п. 4.4 Части VIII Правил классификации и постройки морских судов, Правилу 20 Международной конвенции о грузовой марке 1966/88 (part 4.4 Part VIII of Rules for the Classification and Construction of Ships, Reg.20 of International Convention on Load Lines 1966/88.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **25.05.2015**
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

25.05.2010

№ **10.00111.123.**



М.П. (подпись)
signature

У.ШМИДТ/Ю.ШМИДТ
(фамилия, инициалы)
name

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

Технические данные
Technical data

Номинальный проход/Nominal sizes :
тип/type: Аеро 1.01, Аеро 1.02, Аеро 1.03, Аеро 1.04, Аеро 1.05, Аеро 1.06 - ND 40, 50, 65, 80, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400

Материалы/materials:
корпус/body-St.37, hot dip galvanized; Al Mg5Si; Stainless Steel AISI 316 L
плавакок/float-Polyethylene (PE) with ABS-cover
посадочное место/seat- Neoprene

Закрyтия могут поставляться с или без пламятpыывающих сеток.
Closing devices can be delivered with or without flame screens.

Закрyтия типа Аеро 1.01 может поставляться с обогревом.
Closing device type Аеро 1.01 can be delivered with heating.

Работоспособность обеспечивается при температурах: от - 25 °C до +85 °C и наклоне до 40 °
Operational availability is provided at ambient temperatures between -25° and +85°C and an inclination of 40°

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

Черт./Draw. Nos: 20344-12, AOS000001, AIS000001, A2S000001, A3S000001, A4S000001, A5S000001, A6S000001
одобрены письмом/approved by letter No. 123-002-10/361 от/of 25.05.2010

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 № 10.00031.123 от 25.05.2010
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Изделия предназначены для воздушных труб, расположенных на открытых частях палуб, водяных, топливных и масляных танков.

The products are intended for air pipes placed on open decks of water, oil fuel and lubricating oil tanks.

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

**Изделие должно поставляться с копией настоящего Свидетельства о типовом одобрении.
The product shall be delivered with a copy of this Type Approval Certificate.**