



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ  
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель  
Manufacturer

WINTEB B.V.

KVK no.56801068; VAT no.NL852308413B01

Адрес  
Address

Parallelweg 1, 9672 AW Winschoten, The Netherlands  
P.O.Box 156, 9670 AD Winschoten, The Netherlands

Изделие\*  
Product\*

Автоматически действующие закрытия воздушных труб  
Automatic closing devices for air pipe  
Tun / Type: WIKO 5000 "Gooseneck" mun 1 u 1B / type 1 and 1B

Код номенклатуры  
Code of nomenclature

08030510МК

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что выше-упомянутое(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 Части VIII Правил классификации и постройки морских судов (2018).  
The products are comply with the requirements of Part VIII of the Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships (2018).

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до 20.03.2023  
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

20.03.2018

№ 18.20006.271

Российский морской регистр судоходства  
Russian Maritime Register of Shipping



М.П.  
L.S.

(подпись)  
signature

С.Ю.Ритс / S.Rits

(фамилия, инициалы)  
name

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

Технические данные  
Technical data

**Тип / Type: 1** (с одним фланцем / with one flange connection)  
**1B** (с двумя фланцами / with two flange connections)

**Условный диаметр / DN:** 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400

**Материалы / Materials:**

**Корпус / Housing** - коррозионно-стойкий алюминий в соответствии со стандартом DIN1725/  
Seawater resistant aluminium according to standard DIN1725

**Поплавок / Floatball** - полиэтилен / Polyethylene (PE)

**Посадочное кольцо / Gasket ring** - резина Nitril / Nitrill rubber

**Автоматически действующие закрытия воздушных труб могут комплектоваться пламяпрерывающей сеткой из нержавеющей стали /**

**Automatic closing devices for air pipe can be provided with stainless steel flame arrested screen.**

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 письмами №271-381-2-39694 от 15.02.2018 и №271-381-2-52516 от 01.03.2018**  
**The technical documentation approved by RS ref.nos.271-381-2-39694 dd 15.02.2018 and 271-381-2-52516 dd 01.03.2018**

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 № 18.00205.271 от 06.03.2018  
Report No. of

Область применения и ограничения  
Application and limitations

**Автоматически действующие закрытия для воздушных труб водяных, топливных и масляных танков морских судов.**

**Automatic closing devices for air pipes of water, fuel oil and lubricating oil tanks of sea-going ships.**

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

**Изделия должны поставляться с копией настоящего Свидетельства о типовом одобрении (при действующем Соглашении об освидетельствовании) /**

**The products should be delivered with copy of this Type Approval Certificate (with Agreement on Survey in force).**

