

РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА
RUSSIAN MARITIME REGISTER OF SHIPPING

Стр. 1 / 3
Page.

6.8.3



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель BLÜCHER METAL A/S
 Manufacturer VAT No. DK49260016

Адрес Pugdølvej 1, DK-7480, Vildbjerg, Denmark
 Address

Изделие*
 Product*

BLÜCHER Marine Drains
 Шпигаты и отстойники из нержавеющей стали
 Stainless steel scuppers and mud boxes

Код номенклатуры 08030300
 Code of nomenclature

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.

части VIII Правил классификации и постройки морских судов, изд. 2019 и пункта 3.2.11 Правил о грузовой марке морских судов, изд. 2019.

part VIII of Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ships, edition 2019 and item 3.2.11 of Load Line Rules for Sea-Going Ships, edition 2019.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до 25.11.2024
 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 22.03.2022
 Date of issue

№ 22.10017.262

Российский морской регистр судоходства
 Russian Maritime Register of Shipping



М.П.
 (подпись)
 (signature)

Терехов В.Ю. / V. Terekhov
 (фамилия, инициалы)
 (name)

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

Технические данные

Technical data

Шпигаты и отстойники BLÜCHER Marine Drains диаметром 50 мм, 75 мм и 110 мм изготовлены из нержавеющей стали марок AISI 304, AISI 316L, 1.4301 и 1.4404 штампованно-сварной конструкции. Установка на палубе при помощи сварки или шпилек. Типы конструкции: с вертикальным отливным отверстием, с горизонтальным отливным отверстием, с цилиндрическим и прямоугольным фильтрами, с сифонами.

Обозначения типов - см. Приложение к настоящему свидетельству на 1 листе.

BLÜCHER Marine Drains scuppers and mud boxes of diameter 50mm, 75mm and 110mm are made from stainless steel grades AISI 304, AISI 316L, 1.4301 and 1.4404, with repousse-and-welding construction. Installation on the deck by means of welding or bolts.

Design: with vertical discharges, with horizontal discharges, with cylindrical and rectangular strainers, with water traps.

Type designations - see Annex to the present certificate on 1 page.

Расчетная температура применения / Design temperature for use : -35°C to +100° 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 согласно Каталога BLÜCHER Marine Product catalog for marine pipes and drains, изд. 2018 одобрена письмом 262-381-019-341717 от 25.11.2019.

Technical documentation according to the BLÜCHER Marine Product catalog for marine pipes and drains, edition 2018 was approved by letter 262-381-019-341717 dd 25.11.2019.

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 № 22.30065.262 от 22.03.2022
Report No. of

Область применения и ограничения

Application and limitations

1. Изделие может быть использовано для безнапорных и вакуумных трубопроводов судовых санитарных вод в закрытых пространствах без непосредственного контакта с наружной обшивкой.

Product can be used in enclosed spaces for non-pressurized and vacuum sanitary systems without direct connection to the shell plating.

2. Установка на судне должна выполняться в соответствии со спецификацией изготовителя.

The installation on board should be carried out according to manufacturer's specifications.

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.



ПРИЛОЖЕНИЕ ANNEX

к Свидетельству о типовом одобрении № 22.10017.262
to the Type Approval Certificate No.

Обозначения типов Type designations

470.000	Vertical lover part with welding ring	475.200	Horizontal lower part with flange
470.200	Vertical lover part with welding flange	480	Bi-metal drain penetration
470.900	Non welded drain penetration	485	Bi-metal drain penetration
471	Upper part with side inlets for tiled floors	490	Group pipe penetration
472	Upper part for tiled floors	490.900	Non welded drain penetration
472.300	Drain upper part, Tiles and concrete	491	Cabin drain
473	Upper part for vinyl floors	502	Removable water trap
473.301	Upper part for vinyl on steel deck	503	Water trap, removable
474	Grating for drain with water trap for steel decks	505	Bottle water trap
475	Drain penetration, horizontal	525	87.5° P-water trap
475.000	Horizontal lower part with welding ring	611	Increaser pipe
475.900	Non welded drain penetration	620	Grating for drain without water trap for steel decks
475.100	Horizontal lower part with welding ring extra high		

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



_____ (подпись)
(signature)

Терехов В.Ю. / V. Terekhov

_____ (фамилия, инициалы)
name