

РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА RUSSIAN MARITIME REGISTER OF SHIPPING

6.5.30 (08/2017) Стр. Page

СВИДЕТЕЛЬСТВО **CERTIFICATE**

Nº 18.90024.270

Даман, Индия Место освидетельствования: Place of survey: Daman, India

Дата выдачи: Date of issue:

27.04.2018

Изготовитель:

Allweiler India Private Limited, 04062430000058

Manufacturer:

Allweiler India Private Limited, 04062430000058 Заявитель:

Applicant:

Заказчик: Allweiler AS

Purchaser:

Заводской заказ №: **1678229** Заказ (контракт) №: 145869-14

Purchaser's Order (contract) №: Work's order №:

Настоящим удостоверяется, что нижеперечисленные изделия изготовлены, освидетельствованы и испытаны в соответствии с правилами и предписаниями Российского морского регистра судоходства.

This is to certify that the products listed below have been manufactured, surveyed and tested in accordance with rules and regulations of Russian Maritime Register of Shipping.

Изделие: Product:	Двухвинтовой, грузовой насос Two-screw pump FO cargo pump
Кол-во: Quantity: 2 шт./pcs. Код номенклатуры: Nomenclature Code: 09081500	Тип "211.135/067.100.40.5ВВ". Производительность, м3/ч: 218 Давление на выходе, бар: 9 Скорость, об/мин: 2900 Испытательное давление, бар: 14
Koд ΟΚΠ: All Russian Classification Code: 644800	Напор, м: 3.3 Мощность, кВт: 67 Масса без двигателя, кг: 405 Размеры фланца всасывания / выпуска, мм: 295
Код ОКПД2: All Russian Classification Code 2: Hem / Nill	Техническая документация одобрена PC письмом No.270-380-3-18675 dated 25.01.2018. Туре "211.135/067.100.40.5BB". Сарасіty, cub. m/h: 218 Discharge pressure, bar: 9 Speed, rpm: 2900 Test pressure, bar: 14 Head, m: 3.3 Power, kW: 67 Weigh without motor, kg: 405
	Flange suction/outlet dimensions, mm: 295 The technical documentation has been approved with RS letter No.270-380-3-18675 dated 25.01.2018.

Зав. №: 1678229-1725 Serial №: 1678229-1726

Изделие соответствует требованиям «Правил классификации и постройки морских судов», изд. 2018, Раздел 9 Части VIII, Глава 5.2 Части IX. «Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов» 2017, изд. 2017, Часть IV, Раздел 5.

Product comply with requirements of the «Rules for the Classification and Construction of Sea-Going Ship», ed. 2018, Section 9 of Pert VIII, Chapter 5.2 Part IX. «Rules for the Technical Supervision During Construction of Ship and Manufacture of Materials and Products for Ship» ed. 2017, Part IV, Chapter V.

Объект найден соответствующим Техническому регламенту о безопасности объектов морского транспорта. The item is found to comply with Technical Regulations Concerning The Safety Of Sea Transport Items.

Клеймо РС: не требуется Объект маркируется знаком обращения на рынке:

RS brand: not required The item is labeled with a conformity mark:



Инженер-инспектор РС Surveyor to RS

Александров В.В. V. Aleksandrov