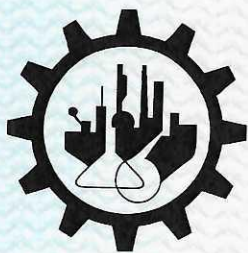


СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ АБСОЛЮТ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.OC01.000902

Срок действия с 05.09.2023

по 04.09.2026

№ **0004429**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Рег.№ РОСС RU.32094.04КСЖ0.OC01

Общество с ограниченной ответственностью «Абсолют». Место нахождения: Российская Федерация, 125212, город Москва, вн.терр.г. Муниципальный округ Левобережный, Ленинградское шоссе, д. 130, к. 1, этаж/пом. 1/ХІV, ком./офис 3/75-Д. Фактический адрес: Российская Федерация, 125130, город Москва, улица Нарвская, дом 15А, строение 7, офис 213. Телефон: +74991302804, электронная почта: osabsolut@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ

Изделия крепежные из коррозионно и кислостойчивых сталей А1, А2, А3, А4, А5 классов прочности 50, 70, 80, крепеж с мелким шагом, крепеж с левой резьбой (согласно приложению бланк №0001620,0001621).
Серийный выпуск

код ОК

25.94.11

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 1759.0-87 «Болты, винты, шпильки и гайки. Технические условия»; ГОСТ 18123-82 «Шайбы. Общие технические условия»; ГОСТ 10304-80 «Заклепки классов точности В и С. Общие технические условия». ГОСТ 10618-80 Винты самонарезающие для металла и пластмассы. Общие технические условия. ГОСТ 1147-80 Шурупы. Общие технические требования. ГОСТ 397-79 Шпильнты. Технические

код ТН ВЭД

7318

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«InoxMare S.R.L.».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Rimini, Italy Via Pomposa 51/I 47924 Rimini (RN), Италия.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью "ПИКАП-КОМПЛЕКТ",
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117152, Россия, город Москва, проспект Севастопольский, 9, 2, Помещение Іі; Комната 4. Основной государственный регистрационный номер 1117746320670. Телефон: + 7 495 54 222 84, Адрес электронной почты: info@pickup-komplekt.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № СП09-2/10 от 05.09.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СПЕЦРЕСУРС» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32094.ИЛ.00007).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сроки хранения (годности) указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке каждой единицы продукции.

Схема сертификации: 4с



Руководитель органа

подпись

Середа Александр Иванович

Эксперт

подпись

Молова Ольга Сергеевна

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ АБСОЛЮТ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 0001620

К сертификату соответствия № _____ РОСС RU.OC01.000902

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, её изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
7318 25.94.11	Изделия крепежные из коррозионно и кислостойчивых сталей A1, A2, A3, A4, A5 классов прочности 50, 70, 80, изготовитель «InoxMare S.R.L.» Адрес: 47924, Италия, Rimini, Italy Via Pomposa 51/I 47924 Rimini (RN)	
731815700	Болты весь размерный ряд: (DIN: 188, 261, 316, 444, 529, 558, 561, 564, 580, 601, 603, 604, 605, 607, 608, 609, 610, 787, 931, 933, 960, 961, 6914, 6921, 7968, 7969, 7990, 15237, 22424, 25193, 261, ISO 4014, ISO 4017, ISO 4018, ISO 8676, ISO 8765, ART: 9414)	
731814	Винты весь размерный ряд: (DIN: 84, 85, 316, 404, 417, 427, 438, 464, 465, 478, 479, 480, 551, 553, 653, 906, 908, 910, 912, 913, 914, 915, 916, 920, 921, 922, 923, 927, 963, 964, 965, 966, 967, 6304, 6306, 6332, 6912, 7380, 7500, 7513, 7516, 7643, 7964, 7984, 7985, 7991, 15237, ISO 1207, ISO 1580, ISO 2009, ISO 2010, ISO 2342, ISO 4026, ISO 4027, ISO 4028, ISO 4029, ISO 4762, SO 4766, ISO 7045, ISO 7046, ISO 7047, ISO 7379, ISO 7380, ISO 7434, ISO 7435, ISO 7436, ISO 7466, ISO 10642, ISO 12474, ISO 14579, ISO 14580, ART: 5931, 6115, 6960, 7380, 9335, 9465, 9470, 14581, 14583)	
7318154100	Шпильки весь размерный ряд: (DIN: 525, 835, 938, 939, 940, 949, 975, 976, 988, 2510, 6379, ART: 9210, 9211, 9215, 9216)	
731816910	Гайки весь размерный ряд: (DIN: 98, 99, 315, 319, 431, 439, 466, 467, 508, 546, 547, 548, 555, 557, 562, 582, 917, 928, 929, 934, 935, 936, 937, 979, 980, 981, 982, 985, 986, 1479, 1587, 1624, 1804, 1816, 2510, 6305, 6307, 6330, 6331, 6334, 6335, 6336, 6915, 6923, 6924, 6925, 6926, 6927, 7965, 7967, 22425, 28129, 70852, 74361, 80701, 80704, 80705, ISO 4032, ISO 4033, ISO 4034, ISO 4035, ISO 7040, ISO 7042, ISO 8673, ISO 8675, ISO 10511, ISO 10512, ISO 10513 ART: 5588, 9290, 9300)	
7318129000	Винты самонарезающие весь размерный ряд: (DIN: 968, 7500, 7504, 7971, 7972, 7973, 7976, 7981, 7982, 7983, ISO 7049, ISO 7050, ISO 7051, ISO 14585, ISO 14586, ISO 15480 ART: 5931, 9485, 6954, 6955, 6956, 6958)	
7318129000	Шурупы весь размерный ряд: (DIN: 95, 96, 97, 571, 572, 7995, 7996, 7997 ART: 6112, 6114, 9105, 9110, 9112, 9125, 9130, 9135, 9145, 9170, 9171, 9800)	
	Шпльнты весь размерный ряд: (DIN: 94, 11023, 11024, ISO 1234)	



Руководитель органа

(Handwritten signature)
 подпись

Середа Александр Иванович
 инициалы, фамилия

Эксперт

(Handwritten signature)
 подпись
 Молова Ольга Сергеевна
 инициалы, фамилия

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ АБСОЛЮТ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 0001621

К сертификату соответствия № _____ РОСС RU.OC01.000902

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, её изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
----------------------	--	---

731822000 Шайбы весь размерный ряд: (DIN: 93, 125, 126, 127, 128, 137, 432, 433, 434, 435, 436, 440, 462, 463, 470, 703, 705, 983, 988, 1052, 1440, 1441, 2093, 5406, 6319, 6340, 6796, 6797, 6798, 6799, 6916, 6917, 6918, 7090, 7349, 7603, 7980, 7989, 9021, 25201 (Nord-Lock), 25201, 70952, 74361, 88104, ISO 7089, ISO 7090, ISO 7091, ISO 7092, ISO 7093, ISO 7093-1, ISO 7093-2, ISO 7094, ISO 7993, ISO 8738 NFE: 25-514, 25-511 ART: 9240, 9250, 9255, 9260)

731823000 Заклепки весь размерный ряд: (DIN: 660, 661, 662, 674, 7337, 7338, ISO 15983, ISO 15984, ISO 16585 ART: 9280, 9314,)

731829000 Штифты весь размерный ряд: (DIN: 1, 7, 258, 1444, 1469, 1470, 1471, 1472, 1473, 1474, 1475, 1476, 1477, 1481, 6325, 7343, 7344, 7346, 7977, 7978, 7979, ISO 2338, ISO 2339, ISO 2341, ISO 8734, ISO 8737, ISO 8740, ISO 8741, ISO 8742, ISO 8744, ISO 8745, ISO 8746, ISO 8747, ISO 8748, ISO 8750, ISO 8752, ISO 13337)
 Шпонки: (DIN: 6880, 6885, 6887, 6888)
 Пробки: (DIN: 906, 908, 909, 910, 5586, 7604)

731829000 Хомуты из круглой стали для труб: DIN: 3570

731822000 Заглушки: DIN: 442, 443
 Зажимы провода: DIN: 741
 Ключи: DIN 911, 6911, ISO 2936
 Талрепы: DIN : 1478, 1480
 Хомуты: DIN : 3570, 3567, 4109 ART: 0060, 0041
 Зажимы: DIN : 3568
 Скобы такелажные: 82101
 Угловые шарниры: DIN :71802
 Шарниры вильчатые: DIN: 71752
 Кольца стопорные: DIN : 471, 472, 6799, 7993
 Карабины винтовые: DIN : 5299
 Валодержатели: DIN : 15058
 Хомуты червячные: DIN : 3017

7318154100 Анкера клиновые: ART: 9362, 9372



Руководитель органа _____

(Handwritten signature)

 подпись

Середа Александр Иванович
 инициалы, фамилия

Эксперт _____

Молова Ольга Сергеевна
 инициалы, фамилия