

Общество с ограниченной ответственностью "Лидер"

117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13
 ОГРН 1167746941174 / ИНН 7751028965 / КПП 772701001/ аттестат аккредитации № RA.RU.10HA39 дата
 внесения в реестр аккредитованных лиц 14.03.2018 г. Федеральной службой по аккредитации
 E-mail: lider.certification@gmail.com

Исх. №1043 от 28.01.2022 года

Кому: Генеральному директору ООО "ПАРТНЕР ИНТ" Иоффе Г.Ф.
 190013, г. Санкт-Петербург, улица Рузовская, дом 5, литера А,
 помещение 3-Н, офис 25
 ОГРН: 1109847041710, ИНН: 7810811592

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательного подтверждения соответствия продукции:

Наименование продукции	Код ТН ВЭД ЕАЭС
Изделия крепежные без покрытия и оцинкованные, в том числе классов прочности 4, 4.8, 5, 5.8, 6, 6.8, 8, 8.8, 10.0, 10.9, 12.0, 12.9; из коррозионно-и кислотостойких сталей А1, А2, А3, А4, А5 классов прочности 50, 70,80; из меди, латуни, бронзы, алюминия; дюймовый крепеж; крепеж с мелким шагом; крепеж с левой резьбой, т.м. REYNER.	
Болты (весь размерный ряд) DIN 186, DIN 188, DIN 261, DIN 316, DIN 444, DIN 529, DIN 558, DIN 561, DIN 564, DIN 580, DIN 601, DIN 603, DIN 604, DIN 605, DIN 607, DIN 608, DIN 609, DIN 610, DIN 787, DIN 931, DIN 933, DIN 960, DIN 961, DIN 6914, DIN 6921, DIN 7968, DIN 7969, DIN 7990, DIN 15237, DIN 22424, DIN 25193, DIN 261, ISO 4014, ISO 4017, ISO 4018, ISO 8676, ISO 8765, ISO 8766, EN 14399-4, EN 14399-8, EN 1665, art. 10105, art 88913, art 88928, art. 88933, art. 88938, art. 88940, art 88941, art. 88950, art. 88972, Болты BUMAX 88, BUMAX 109, ISO 4014, ISO 4017	7318 15 810 0
Винты (весь размерный ряд) DIN 84, DIN 85, DIN 316, DIN 404, DIN 417, DIN 427, DIN 438, DIN 464, DIN 465, DIN 478, DIN 479, DIN 480, DIN 551, DIN 553, DIN 653, DIN 906, DIN 908, DIN 910, DIN 912, DIN 913, DIN 914, DIN 915, DIN 916, DIN 920, DIN 921, DIN 922, DIN 923, DIN 927, DIN 963, DIN 964, DIN 965, DIN 966, DIN 967, DIN 6304, DIN 6306, DIN 6332, DIN 6912, DIN 7380, DIN 7500, DIN 7513, DIN 7516, DIN 7643, DIN 7964, DIN 7984, DIN 7985, DIN 7991, DIN 15237 ISO 1207, ISO 1580, ISO 2009, ISO 2010, ISO 2342, ISO 4026, ISO 4027, ISO 4028, ISO 4029, ISO 4762, ISO 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. 88136, art. 88138, art 88142, art 88145, Винты BUMAX 88, BUMAX 109, ISO 4762	7318 15 620 0, 7318 15 690 0
Шпильки (весь размерный ряд) DIN 525, DIN 835, DIN 938, DIN 939, DIN 940, DIN 949, DIN 975, DIN 976, DIN 988, DIN 2510, DIN 6379, Шпильки BUMAX 88, DIN 938, DIN 976	7318 19 000 8
Гайки (весь размерный ряд) DIN 98, DIN 99, DIN 315, DIN 319, DIN 431, DIN 439, DIN 466, DIN 467, DIN 508, DIN 546, DIN 547, DIN 548, DIN 555, DIN 557, DIN 562, DIN 582, DIN 917, DIN 928, DIN 929, DIN 934, DIN 935, DIN 936, DIN 937, DIN 979, DIN 980, DIN 981, DIN 982, DIN 985, DIN 986, DIN 1479, DIN 1587, DIN 1624, DIN 1804, DIN 1816, DIN 2510, DIN 6305, DIN 6307, DIN 6330, DIN 6331, DIN 6334, DIN 6335, DIN 6336, DIN 6915, DIN 6923, DIN 6924, DIN 6925, DIN 6926, DIN 6927, DIN 7965, DIN 7967, DIN 22425, DIN 28129, DIN 70852, DIN 74361, DIN 80701, DIN 80704, DIN 80705, ISO 4032, ISO 4033, ISO 4034, ISO 4035, ISO 7040, ISO 7042, ISO 8673, ISO 8675, ISO 10511, ISO 10512, ISO 10513, EN 1661, EN 1663, EN 1664, EN 14399-4, art. 83934, art. 83936, art. 84032, art. 88081, art. 88087, art. 88088, art. 88089, art. 88090, art. 88105, art. 88106, art. 88108, art. 88109, art. 88302, art. 88307, art. 88308, art. 88914, art. 88934, art. 88964, art. 13023 Гайка антивандальная: art. 88118 Гайка BUMAX 88, BUMAX 109, ISO 4032	7318 16 910 9

<p>Винты самонарезающие (весь размерный ряд).</p> <p>DIN 968, DIN 7500, DIN 7504, DIN 7971, DIN 7972, DIN 7973, DIN 7976, DIN 7981, DIN 7982, DIN 7983, ISO 7049, ISO 7050, ISO 7051, ISO 14585, ISO 15480;</p> <p>Винты самонарезающие SPAX: art. 88091, art. 88092, art. 88093, art. 88094, art. 88099, art. 88193, art. 88195, art. 88197, art. 88187, art. 88188, art. 88189, art. 88190, art. 88191, art. 88192, art. 88196, art. 88198, art. 89015, art. 88010, art. 89011, art. 89014, art. 89018, art. 89019</p> <p>Винты антивандальные: art. 88110, art. 88111, art. 88112, art. 88113, art. 88114, art. 88115, art. 88116, art. 88117</p>	7318 14 990 0
<p>Шурупы (весь размерный ряд): DIN 95, DIN 96, DIN 97, DIN 571, DIN 572, DIN 7995, DIN 7996, DIN 7997, art. 88095</p>	7318 12 900 0
<p>Шпалинты (весь размерный ряд): DIN 94, DIN 11023, DIN 11024, ISO 1234</p>	7318 24 000 8
<p>Шайбы (весь размерный ряд): DIN 93, DIN 125, DIN 126, DIN 127, DIN 128, DIN 137, DIN 432,</p>	7318 21 000 9
<p>Заклепки (весь размерный ряд): DIN 660, DIN 661, DIN 662, DIN 674, DIN 7337, DIN 7338, ISO 15983, ISO 15984, ISO 16585, art. 88401, art. 88402, art. 88403, art. 88404, art. 88405, art. 88410, art. 88415, art. 88419, art. 88420, art. 88421, art. 88422, art. 88474, art. 88475, art. 88476, art. 88477, art. 88418, art. 88423, art. 88424, art. 88480, art. 88481, art. 88483, art. 88484, art. 88488;</p> <p>Заклепки вытяжные АЛ/СТ: art. 88402, art. 88409, art. 88412, art. 88417, art. 88419, art. 88420, art. 88422;</p> <p>Заклепки вытяжные АЛ/А2: art. 88403, art. 88416,</p> <p>Заклепки вытяжные АЛ/АЛ: art. 88410, art. 88414,</p> <p>Заклепки вытяжные Медь/СТ: art. 88406</p>	7318 23 000 9
<p>Штифты (весь размерный ряд): DIN 1, DIN 7, DIN 258, DIN 1444, DIN 1469, DIN 1470, DIN 1471, DIN 1472, DIN 1473, DIN 1474, DIN 1475, DIN 1476, DIN 1477, DIN 1481, DIN 6325, DIN 7343, DIN 7344, DIN 7346, DIN 7977, DIN 7978, DIN 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</p> <p>Шпонки: DIN 6880, DIN 6885, DIN 6887, DIN 6888</p> <p>Пробки: DIN 906, DIN 908, DIN 909, DIN 910, DIN 5586, DIN 7604</p> <p>Пресс-масленки: DIN 3404, DIN 3405, DIN 71412</p> <p>Хомуты из круглой стали для труб: DIN 3570</p> <p>Заглушки: DIN 442, DIN 443</p> <p>Зажимы провода/троса: DIN 741</p> <p>Ключи: DIN 911, DIN 6911, ISO 2936</p> <p>Галрепы: DIN 1478, DIN 1480</p> <p>Хомуты: DIN 3567, DIN 4109</p> <p>Зажимы: DIN 3568</p> <p>Скобы такелажные: 82101</p> <p>Угловые шарниры: DIN 71802</p> <p>Шарниры вильчатые: DIN 71752</p> <p>Кольца стопорные: DIN 7993</p> <p>Карабины винтовые: DIN 5299</p> <p>Валодержатели: DIN 15058</p> <p>Хомуты червячные: DIN 3017</p>	7318
<p>Заклепки забивные под молоток алюминиевые (весь размерный ряд): DIN 660, DIN 661</p>	7616 10 000 0
<p>Болты латунные (весь размерный ряд): DIN 444, DIN 603, DIN 933</p> <p>Винты латунные (весь размерный ряд): DIN 84, DIN 85, DIN 553, DIN 963, DIN 7985, DIN 965</p> <p>Гайки латунные (весь размерный ряд): DIN 1587, DIN 315, DIN 439, DIN 934, DIN 985</p> <p>Шпильки латунные (весь размерный ряд): DIN 975</p> <p>Шурупы латунные (весь размерный ряд): DIN 96, DIN 97</p>	7415 33 000 0

Заклепки латунные (весь размерный ряд): DIN 660 Заклепки медные (весь размерный ряд): DIN 660, DIN 661 Шпильки латунные (весь размерный ряд): DIN 94	7415 10 000 0
Шайбы латунные (весь размерный ряд): DIN 125, DIN 433, DIN 9021 Шайбы медные (весь размерный ряд): DIN 125, DIN 7603 Шайбы бронзовые (весь размерный ряд): DIN 127	7415 21 000 0
Заклепки медные (весь размерный ряд): DIN 7338	7415 29 000 0

сообщаем следующее:

заявленная продукция не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 г. № 982 (в ред. Постановлений Правительства РФ от 01.12.2009 № 982, с изм. от 17.03.2010 № 148, от 17.03.2010 № 149, от 26.07.2010 №548, от 20.10.2010 № 848, от 13.11.2010 № 906, от 21.03.2012 № 213, от 04.05.2012 № 435, от 18.06.2012 № 596, от 04.03.2013 № 182, от 04.10.2013 № 870, от 11.11.2013 № 1009, от 21.07.2014 № 677, от 31.07.2014 № 737, от 02.10.2014 № 1009, от 20.10.2014 № 1079, от 02.04.2015 №309, от 03.09.2015 №930, от 04.03.2016 №168, от 14.05.2016 №413, от 26.09.2016 N 964, от 17.06.2017 № 717, от 17.07.2017 №844, от 19.01.2018 № 31, от 21.02.2018 № 178, , от 28.02.2019 № 199, от 07.03.2019 № 237, от 24.04.2019 № 489, от 20.11.2019 № 1476, от 26.12.2019 № 1854, от 15.01.2020 № 14, от 10.02.2020 № 116, от 26.06.2020 № 929, от 04.07.2020 № 982), и представление сертификата соответствия на указанную продукцию не требуется.

Продукция не входит в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках Таможенного союза с выдачей единых документов», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 года № 319 (ред. от 07.04.2011 № 620)

Также вышеуказанная продукция не попадает под действие Технических Регламентов Евразийского экономического союза и предоставление сертификата соответствия не требуется.

Настоящая справка действительна до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров.

Руководитель органа по сертификации ООО "Лидер"

