

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922) 49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Россия (495)268-04-70

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Казахстан (772)734-952-31

Тольяти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

<https://bugatti.nt-rt.ru> || bgu@nt-rt.ru

Радиаторы



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1000

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.

- Отапливаемая площадь, м²: 16
- Рабочее давление, Мпа: 1,0
- Тепловая мощность (95/85/20 С), Вт: 1561
- Высота, мм: 300
- Тип: Радиатор стальной
- Рабочее давление, Па: 1000
- Габариты, мм: 22/300/1000
- Цвет: белый
- Способ подключения: боковое
- Мах давление, мПа: 1,3
- Тип радиатора: панельный
- Материал: сталь
- Теплоотдача, Вт: 1475
- Бренд: Federica Bugatti

- Вес, кг: 15,63
- Ширина, мм: 1000
- Глубина, мм: 105



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1400

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.

- Тепловая мощность (95/85/20 C), Вт: 2186
- Рабочее давление, Мпа: 1,0
- Рабочее давление, Па: 1000
- Габариты, мм: 22/300/1400
- Высота, мм: 300
- Мах давление, мПа: 1,3
- Способ подключения: боковое
- Цвет: белый
- Отапливаемая площадь, м2: 23
- Ширина, мм: 1400
- Глубина, мм: 105
- Бренд: Federica Bugatti
- Вес, кг: 21,35
- Материал: сталь
- Теплоотдача, Вт: 2066
- Тип: Радиатор стальной
- Тип радиатора: панельный



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1800

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.

- Тип: Радиатор стальной
- Рабочее давление, Па: 1000
- Габариты, мм: 22/300/1800
- Высота, мм: 300
- Материал: сталь
- Теплоотдача, Вт: 2651
- Отапливаемая площадь, м2: 29
- Тепловая мощность (95/85/20 C), Вт: 2811
- Рабочее давление, Мпа: 1,0
- Цвет: белый
- Способ подключения: боковое
- Мах давление, мПа: 1,3
- Тип радиатора: панельный
- Ширина, мм: 1800
- Глубина, мм: 105
- Бренд: Federica Bugatti
- Вес, кг: 27,33



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/600

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.

- Бренд: Federica Bugatti

- Вес, кг: 9,92
- Ширина, мм: 600
- Глубина, мм: 105
- Материал: сталь
- Теплоотдача, Вт: 885
- Тип радиатора: панельный
- Рабочее давление, Па: 1000
- Габариты, мм: 22/300/600
- Цвет: белый
- Мах давление, мПа: 1,3
- Способ подключения: боковое
- Тип: Радиатор стальной
- Отапливаемая площадь, м2: 10
- Высота, мм: 300
- Рабочее давление, Мпа: 1,0
- Тепловая мощность (95/85/20 C), Вт: 937



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1000

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.

- Мах давление, мПа: 1,3
- Способ подключения: универсальное
- Цвет: белый
- Отапливаемая площадь, м2: 23
- Материал: сталь
- Теплоотдача, Вт: 1452
- Тип: Радиатор стальной
- Высота, мм: 500

- Бренд: Federica Bugatti
- Вес, кг: 27,44
- Ширина, мм: 1000
- Глубина, мм: 105
- Рабочее давление, Па: 1000
- Габариты, мм: 22/500/1000
- Тип радиатора: панельный
- Тепловая мощность (95/85/20 C), Вт: 2386
- Рабочее давление, Мпа: 1,0



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1000

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.

- Высота, мм: 500
- Материал: сталь
- Теплоотдача, Вт: 1452
- Рабочее давление, Па: 1000
- Габариты, мм: 22/500/1000
- Мах давление, мПа: 1,3
- Цвет: белый
- Способ подключения: боковое
- Отапливаемая площадь, м2: 23
- Тепловая мощность (95/85/20 C), Вт: 2386
- Бренд: Federica Bugatti
- Вес, кг: 27,44

- Ширина, мм: 1000
- Глубина, мм: 105
- Тип радиатора: панельный
- Тип: Радиатор стальной
- Рабочее давление, Мпа: 1,0



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1200

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.

- Материал: сталь
- Теплоотдача, Вт: 1742
- Тип: Радиатор стальной
- Тип радиатора: панельный
- Рабочее давление, Па: 1000
- Габариты, мм: 22/500/1200
- Бренд: Federica Bugatti
- Вес, кг: 32,61
- Ширина, мм: 1200
- Глубина, мм: 105
- Рабочее давление, Мпа: 1,0
- Тепловая мощность (95/85/20 C), Вт: 2863
- Способ подключения: боковое
- Цвет: белый
- Мах давление, мПа: 1,3
- Отапливаемая площадь, м2: 27
- Высота, мм: 500



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1400

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.

- Мах давление, мПа: 1,3
- Цвет: белый
- Способ подключения: боковое
- Тип: Радиатор стальной
- Рабочее давление, Па: 1000
- Габариты, мм: 22/500/1400
- Отапливаемая площадь, м2: 32
- Высота, мм: 500
- Тип радиатора: панельный
- Материал: сталь
- Теплоотдача, Вт: 2033
- Ширина, мм: 1400
- Глубина, мм: 105
- Бренд: Federica Bugatti
- Вес, кг: 37,78
- Тепловая мощность (95/85/20 C), Вт: 3340
- Рабочее давление, Мпа: 1,0



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/600

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.

- Тип: Радиатор стальной
- Мах давление, мПа: 1,3
- Высота, мм: 500
- Цвет: белый
- Способ подключения: боковое
- Рабочее давление, Мпа: 1,0
- Тепловая мощность (95/85/20 С), Вт: 1432
- Отапливаемая площадь, м2: 14
- Бренд: Federica Bugatti
- Вес, кг: 17,09
- Ширина, мм: 600
- Глубина, мм: 105
- Материал: сталь
- Теплоотдача, Вт: 871
- Тип радиатора: панельный
- Рабочее давление, Па: 1000
- Габариты, мм: 22/500/600



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/700

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.

- Ширина, мм: 700
- Глубина, мм: 105
- Бренд: Federica Bugatti
- Вес, кг: 19,68
- Материал: сталь
- Теплоотдача, Вт: 957
- Рабочее давление, Па: 1000
- Габариты, мм: 22/500/700
- Тип радиатора: панельный
- Рабочее давление, Мпа: 1,0
- Мах давление, мПа: 1,3
- Способ подключения: боковое
- Тип: Радиатор стальной
- Высота, мм: 500
- Отапливаемая площадь, м2: 16
- Цвет: белый
- Тепловая мощность (95/85/20 C), Вт: 1670



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/800

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.

- Рабочее давление, Мпа: 1,0

- Тепловая мощность (95/85/20 C), Вт: 1909
- Цвет: белый
- Способ подключения: боковое
- Мах давление, мПа: 1,3
- Отапливаемая площадь, м2: 18
- Тип: Радиатор стальной
- Рабочее давление, Па: 1000
- Габариты, мм: 22/500/800
- Высота, мм: 500
- Тип радиатора: панельный
- Материал: сталь
- Теплоотдача, Вт: 1162
- Ширина, мм: 800
- Глубина, мм: 105
- Бренд: Federica Bugatti
- Вес, кг: 22,26



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/900

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1200

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1600

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1600

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/900

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/2000

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/400



Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/400

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.

РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/500

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.





РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/500

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1000

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/800

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1100



Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1200

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1400

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1100

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные



края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/2000

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/500

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.

РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/700

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1100

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/900

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1300



Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.

РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1200



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1400

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1800

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1600



Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/2000

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/400

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности

РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/800



Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1800

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/600

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/600

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/700

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/900

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1500



Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1800

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1200 УНИВЕРСАЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ, БЕЗ КРЕПЕЖА.

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1400 БОКОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, БЕЗ КРЕПЕЖА.

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/2000

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/700

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1100

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/2200

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку

съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1000 ДИАГОНАЛЬНО-БОКОВОЕ

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1000 УНИВЕРСАЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ, БЕЗ КРЕПЕЖА.

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1200 БОКОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, БЕЗ КРЕПЕЖА.

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1400 УНИВЕРСАЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ, БЕЗ КРЕПЕЖА.

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1600 БОКОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, БЕЗ КРЕПЕЖА.

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/600 ДИАГОНАЛЬНО-БОКОВОЕ

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1600 УНИВЕРСАЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ, БЕЗ КРЕПЕЖА.

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1800 БОКОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, БЕЗ КРЕПЕЖА.

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/2000 ДИАГОНАЛЬНО-БОКОВОЕ

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/2000 БОКОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, БЕЗ КРЕПЕЖА.

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/800 БОКОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, БЕЗ КРЕПЕЖА

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/900 БОКОВОЕ КРЕПЛЕНИЕ, БЕЗ КРЕПЕЖА.

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1000 ДИАГОНАЛЬНО-БОКОВОЕ

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1200 ДИАГОНАЛЬНО-БОКОВОЕ

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/500 ДИАГОНАЛЬНО-БОКОВОЕ

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/600 УНИВЕРСАЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ, БЕЗ КРЕПЕЖА.

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/700 ДИАГОНАЛЬНО-БОКОВОЕ

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности

РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/800 УНИВЕРСАЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ, БЕЗ КРЕПЕЖА.

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



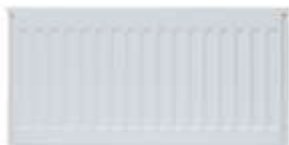
РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1200 УНИВЕРСАЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ, БЕЗ КРЕПЕЖА.

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



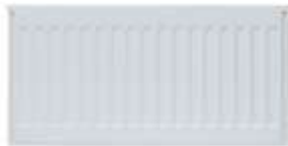
РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1400 ДИАГОНАЛЬНО-БОКОВОЕ

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1600 ДИАГОНАЛЬНО-БОКОВОЕ

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/800 ДИАГОНАЛЬНО-БОКОВОЕ

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/900 ДИАГОНАЛЬНО-БОКОВОЕ

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



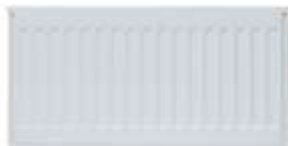
РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/400 ДИАГОНАЛЬНО-БОКОВОЕ

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1000

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



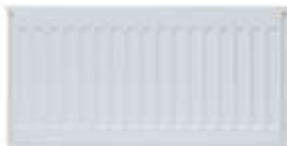
РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1000

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1800 ДИАГОНАЛЬНО-БОКОВОЕ

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1200

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1200

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1400

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1400

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание,

фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1600

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1600

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/1800

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.

РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/600

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/600

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/2000

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/700

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/700 ДИАГОНАЛЬНО-БОКОВОЕ

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



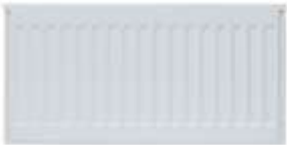
РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/800

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/900

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1200

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/500

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/300/800

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/1200

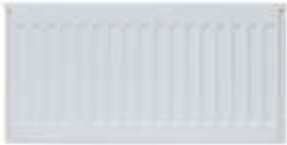
Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.





РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/600

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/600 ДИАГОНАЛЬНО-БОКОВОЕ

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.



РАДИАТОР СТАЛЬНОЙ FEDERICA BUGATTI 22/500/400 ДИАГОНАЛЬНО-БОКОВОЕ

Четырехэтапная антикоррозийная обработка: глубокое обезжиривание, фосфатирование, грунтовка, горячее порошковое распыление. Имеет верхнюю решетку съемного типа. Изготовлен с помощью высокочастотной сварки. Травмобезопасные края. Гигиенический, т.е. рассчитан для помещений с санитарно-гигиеническими нормами и правилами. Приборы устанавливаются любой стороной, т.к. отсутствуют планки, определяющие заднюю сторону. Эксплуатационная надежность. Высокая степень экологичности.

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922) 49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Россия (495)268-04-70

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Казахстан (772)734-952-31

Тольяти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

<https://bugatti.nt-rt.ru> || bgu@nt-rt.ru