

КАТАЛОГ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
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

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

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

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: rau@nt-rt.ru || сайт: <https://rubberbarrier.nt-rt.ru/>

РЕЗИНОВЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ ТРАПЫ

RUBBER BARRIER



от производителя

- сохранность проводов и кабелей
- защита от влажности и механических повреждений



Собственные
отечественные
разработки

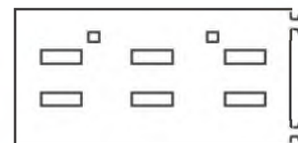


Замкнутый
цикл
производства*

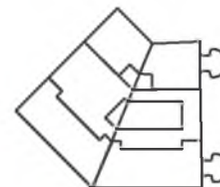


Запатентованная
технология
производства

от изготовления резиновых смесей, проектирования, изготовления
пресс-форм и оборудования для производства РТИ



1-5
КОЛИЧЕСТВО
КАНАЛОВ



45°
УГЛОВЫЕ
ПОВОРОТЫ

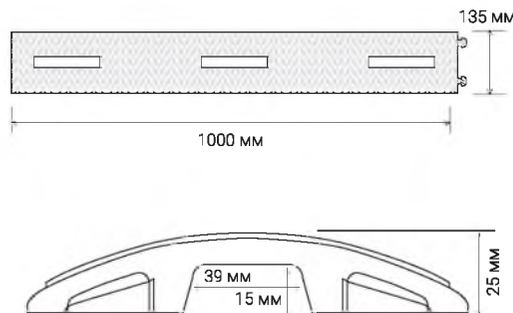
Одноканальные

Температура
использования
от -50 до +50°C



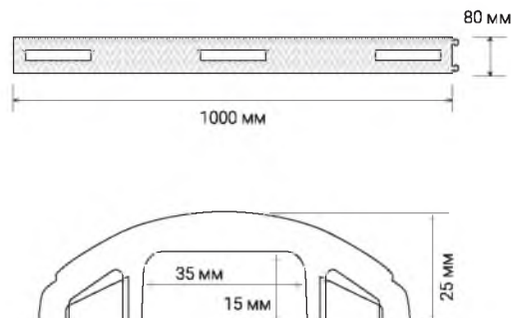
1000 x 135 x 25 мм

Вес..... 1,7 кг
Размер канала 39 x 15 мм



1000 x 80 x 25 мм

Вес..... 0,9 кг
Размер канала 35 x 15 мм



Кабельные капы выдерживают большие нагрузки и эффективно защищают элементы проводки там, где сильно повышен риск их возможного повреждения вследствие механических воздействий или погодных условий.

Предназначен

для обеспечения сохранности проводов и кабелей, защиты от влаги и механических повреждений.

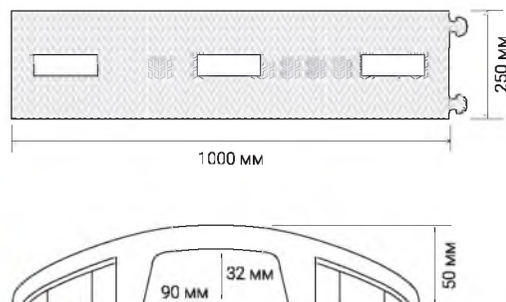
Легко монтируется на любую поверхность: полимерный пол, грунт, бетон, асфальт.

Изготовлен из прочной резиновой композиции чёрного цвета.

Выдерживает нагрузку до 20 тонн (одноканальный) и до 30 тонн (двух- и трёхканальный).

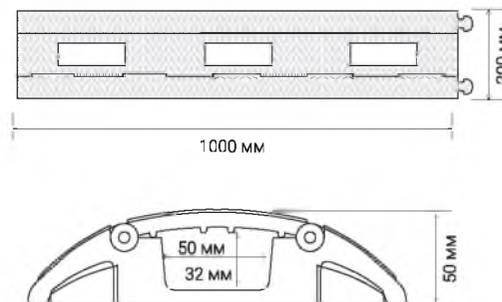
1000 x 250 x 50 мм

Вес..... 6 кг
Размер канала 90 x 32 мм



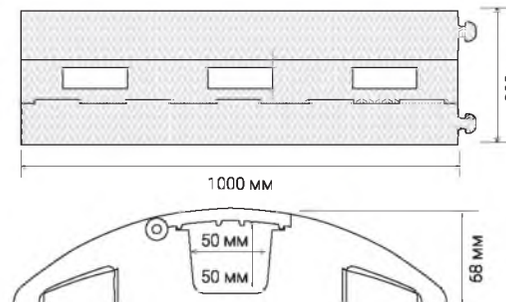
1000 x 200 x 50 мм

Вес..... 5 кг
Размер канала 50 x 32 мм



1000 x 300 x 68 мм

Вес..... 8,5 кг
Размер канала 50 x 50 мм



Двухканальные

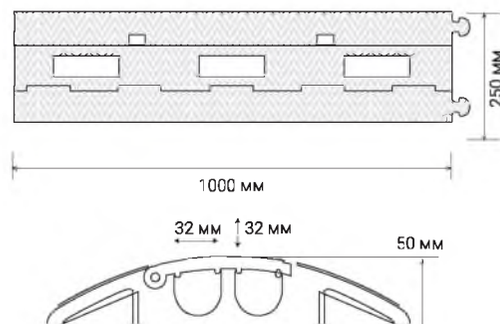
Температура
использования
от -50 до +50°C



1000 x 250 x 50 мм

Вес..... 7 кг

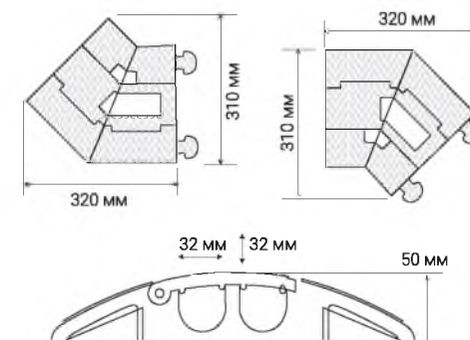
Размер каналов..... 32 x 32 мм



320 x 310 x 50 мм

Вес..... 7 кг

Размер каналов..... 32 x 32 мм



Трёхканальные

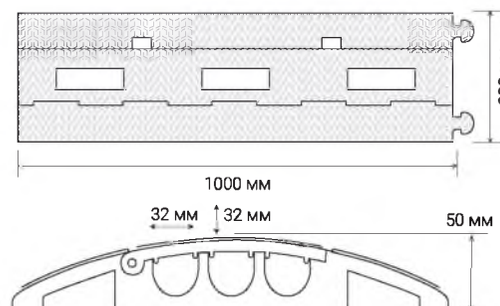
Температура
использования
от -50 до +50°C



1000 x 300 x 50 мм

Вес..... 9-9,1 кг

Размер каналов..... 32 x 32 мм



**RUBBER
BARRIER**



Пятиканальная

1000 x 500 x 50 мм

Вес..... 16,7-17 кг

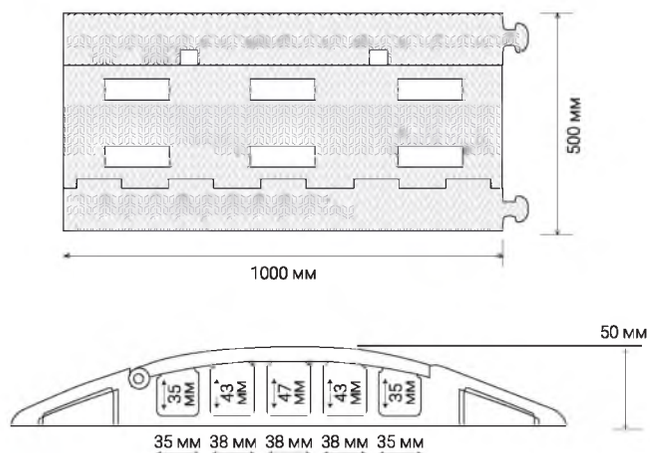
Температура
использования..... от -50 до +50°C

Размеры каналов:

2 канала..... 35 x 35 мм

2 канала..... 38 x 43 мм

1 канал..... 38 x 47 мм



ШИНЫ ЦЕЛЬНОЛИТЫЕ ДЛЯ ПОГРУЗЧИКА

АРТИКУЛ: WC5000800001



5.00-8 — Rubber Barrier WorldClass (без бурта) — шина суперэластик российского производства для вилочного погрузчика для работы в 24/7.

РАЗМЕР ШИНЫ	5,00-8
РАЗМЕР ОБОДА	3,00D-8
ШИРИНА ПРОФИЛЯ ШИНЫ	110 ММ
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ШИНЫ	458 ММ
МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ НЕСУЩЕЕ КОЛЕСО / СКОРОСТЬ	1415 КГ 16 КМ/Ч
МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО / СКОРОСТЬ	1090 КГ 25 КМ/Ч
ВЕС ШИНЫ	16 КГ (СРЕДНИЙ)
ТИП ПРОТЕКТОРА	WORLDCLASS

АРТИКУЛ: PC5000800001



5.00.8 — Rubber Barrier PremiumClass (без бурта) — шина суперэластик российского производства для вилочного погрузчика для работы в три смены.

РАЗМЕР ШИНЫ	5,00-8
РАЗМЕР ОБОДА	3,00D-8
ШИРИНА ПРОФИЛЯ ШИНЫ	125 ММ
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ШИНЫ	458 ММ
МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ НЕСУЩЕЕ КОЛЕСО / СКОРОСТЬ	1415 КГ 16 КМ/Ч
МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО / СКОРОСТЬ	1090 КГ 25 КМ/Ч
ВЕС ШИНЫ	18 КГ (СРЕДНИЙ)
ТИП ПРОТЕКТОРА	PREMIUMCLASS

АРТИКУЛ: WC6000900001



6.00.9 — Rubber Barrier WorldClass (без бурта) — шина суперэластик российского производства для вилочного погрузчика для работы в три смены.

РАЗМЕР ШИНЫ	6,00-9
РАЗМЕР ОБОДА	4,00E-9
ШИРИНА ПРОФИЛЯ ШИНЫ	135 ММ
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ШИНЫ	529 ММ
МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ НЕСУЩЕЕ КОЛЕСО / СКОРОСТЬ	1885 КГ 16 КМ/Ч
МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО / СКОРОСТЬ	1450 КГ 25 КМ/Ч
ВЕС ШИНЫ	28 КГ (СРЕДНИЙ)
ТИП ПРОТЕКТОРА	WORLDCLASS

АРТИКУЛ: WC6501000001



6.50.10 — Rubber Barrier WorldClass (без бурта) — шина суперэластик российского производства для вилочного погрузчика для работы в три смены.

РАЗМЕР ШИНЫ	6,50-10
РАЗМЕР ОБОДА	5,00F-10
ШИРИНА ПРОФИЛЯ ШИНЫ	160 ММ
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ШИНЫ	576 ММ
МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ НЕСУЩЕЕ КОЛЕСО / СКОРОСТЬ	2340 КГ 16 КМ/Ч
МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО / СКОРОСТЬ	1800 КГ 25 КМ/Ч
ВЕС ШИНЫ	36 КГ (СРЕДНИЙ)
ТИП ПРОТЕКТОРА	WORLDCLASS

Артикул: WC7001200001



7.00-12 — Rubber Barrier WorldClass (без бурта) — шина суперэластик российского производства для вилочного погрузчика для работы в три смены.

РАЗМЕР ШИНЫ	7,00-12
РАЗМЕР ОБОДА	5,00S-12
ШИРИНА ПРОФИЛЯ ШИНЫ	174 ММ
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ШИНЫ	648 ММ
МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ НЕСУЩЕЕ КОЛЕСО / СКОРОСТЬ	2920 КГ 16 КМ/Ч
МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО / СКОРОСТЬ	2240 КГ 25 КМ/Ч
ВЕС ШИНЫ	49 КГ (СРЕДНИЙ)
ТИП ПРОТЕКТОРА	WORLDCLASS

ШИНЫ ЦЕЛЬНОЛИТЫЕ ДЛЯ ПОГРУЗЧИКА

Артикул: WC8151500001



8.15(28x9)-15 — Rubber Barrier WorldClass (без бурта) — шина суперэластик российского производства для вилочного погрузчика для работы в три смены.

РАЗМЕР ШИНЫ	8,15 (28x9)-15
РАЗМЕР ОБОДА	7,0-15
ШИРИНА ПРОФИЛЯ ШИНЫ	222 ММ
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ШИНЫ	687 ММ
МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ НЕСУЩЕЕ КОЛЕСО / СКОРОСТЬ	3445 КГ 16 КМ/Ч
МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО / СКОРОСТЬ	2650 КГ 25 КМ/Ч
ВЕС ШИНЫ	61 КГ (СРЕДНИЙ)
ТИП ПРОТЕКТОРА	WORLDCLASS

ВЫХОД ПОЗИЦИЙ В 2025 ГОДУ

РАЗМЕР ШИНЫ	8,25-15
РАЗМЕР ОБОДА	6,5-15
ШИРИНА ПРОФИЛЯ ШИНЫ	241 ММ
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ШИНЫ	812 ММ
МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ НЕСУЩЕЕ КОЛЕСО / СКОРОСТЬ	4750 КГ 16 КМ/Ч
МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО / СКОРОСТЬ	3650 КГ 25 КМ/Ч
ТИП ПРОТЕКТОРА	WORLDCLASS

8.25-15 — Rubber Barrier WorldClass (без бурта) — шина суперэластик российского производства для вилочного погрузчика для работы в три смены.

Артикул: WC8251500001

РАЗМЕР ШИНЫ	250-15
РАЗМЕР ОБОДА	7,0-15
ШИРИНА ПРОФИЛЯ ШИНЫ	252 ММ
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ШИНЫ	714 ММ
МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ НЕСУЩЕЕ КОЛЕСО / СКОРОСТЬ	4745 КГ 16 КМ/Ч
МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО / СКОРОСТЬ	3650 КГ 25 КМ/Ч
ТИП ПРОТЕКТОРА	WORLDCLASS

250-15 — Rubber Barrier WorldClass (без бурта) — шина суперэластик российского производства для вилочного погрузчика для работы в три смены.

Артикул: WC2501500001

РАЗМЕР ШИНЫ	300-15
РАЗМЕР ОБОДА	8,0-15
ШИРИНА ПРОФИЛЯ ШИНЫ	308 ММ
НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР ШИНЫ	816 ММ
МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ НЕСУЩЕЕ КОЛЕСО / СКОРОСТЬ	5850 КГ 16 КМ/Ч
МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО / СКОРОСТЬ	4500 КГ 25 КМ/Ч
ТИП ПРОТЕКТОРА	WORLDCLASS

300-15 — Rubber Barrier WorldClass (без бурта) — шина суперэластик российского производства для вилочного погрузчика для работы в три смены.

Артикул: WC3001500001

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
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

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
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

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

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: rau@nt-rt.ru || сайт: <https://rubberbarrier.nt-rt.ru/>