

The image is a close-up advertisement for OSNOVIT. It features three panels of perforated material. On the left, there are two panels of reddish-brown material, one above the other. In the center, there is a vertical strip of green material. On the right, there is a large panel of white material. All panels have a grid of rectangular holes. The OSNOVIT logo is centered on the green strip.

ОСНОВИТ®

СТРОЙ ОСНОВАТЕЛЬНО!

СОДЕРЖАНИЕ

Содержание	3
О компании ТМ ОСНОВИТ	4
О компании КС-Керамик	5
Цветные кладочные растворы ОСНОВИТ	6
Ассортимент продукции КС-Керамик	7
Кладочный раствор Рокформ МС 110	8
Кладка Бавария	9
Зимний кладочный раствор Рокформ МС 110 F	10
Кирпич Белый	11
Цветной кладочный раствор Брикформ МС 11	12
Кладка Вавилон	13
Цветной кладочный раствор Брикформ МС 11/1	14
Кладка Камелот	15
Зимний Кладочный раствор Брикформ МС 11 F	16
Кладка Шерхан	17
Цветной раствор для расшивки швов Бриксэйв ХС 30	18
Кирпич Лотос	19
Средство для удаление высолов Сэйфскрин SAd1	20
Кирпич Флешинг	21
Радиусный печной и каминный кирпич	22
Контакты ТМ ОСНОВИТ	26
Контакты КС-Керамик	27



ТМ «ОСНОВИТ»

ТМ «ОСНОВИТ» - это комплексные решения для строительных, ремонтных и отделочных работ, разрабатываемых с использованием лучших мировых технологий. Ассортимент торговой марки включает в себя большой выбор материалов, в том числе специализированных, идеально подходящих под потребности каждого заказчика. Материалы ТМ «Основит» применяются при строительстве социальных объектов, коммерческой и жилой недвижимости. В данную товарную линейку входят:

- Решения для выравнивания стен и пола
- Фасадные решения
- Решения для облицовки плиткой и камнем
- Решения для декоративной и рядовой кладки
- Системы для укладки брусчатки и камня

Сухие строительные смеси ТМ «ОСНОВИТ» реализуются через широкую дистрибьюторскую сеть - от самых крупных компаний в России (Сатурн, ТехноНИКОЛЬ, РДС Строй), федеральных строительных гипермаркетов DIY (ЛеруаМерлен, Касторама, Оби, К-Раута) до мелкорозничных магазинов.

Собственная ресурсная база и аккредитованная лаборатория, контроль качества входного сырья и готовой продукции, специалисты компании обеспечивают стабильное высокое качество сухих строительных смесей ТМ «ОСНОВИТ».

ОСНОВИТ

ОАО «КИРОВО-ЧЕПЕЦКИЙ КИРПИЧНЫЙ ЗАВОД»

Открытое акционерное общество «Кирово-Чепецкий кирпичный завод» - предприятие по выпуску качественного лицевого керамического кирпича по технологии пластического формования. Автоматизированное производство оснащено современным оборудованием компании KELLER HCW (Германия), высокое качество продукции подтверждено сертификатом соответствия ГОСТ 530-2012.

В ассортименте 124 вида лицевого кирпича ТМ «КС-Керамик»: 7 форматов, 3 типа лицевой поверхности и 12 оттенков от жемчужно-белого до темно-шоколадного. Производственные мощности позволяют изготовить кирпич по индивидуальному заказу. Тщательный контроль на каждом этапе производственного процесса минимизирует брак выпускаемой продукции.

ОАО «Кирово-Чепецкий кирпичный завод» поставляет кирпич во все регионы России, Республику Казахстан и на объекты Китая автомобильным и железнодорожным транспортом. Предприятие имеет свой железнодорожный тупик, что ускоряет процесс погрузки.

Стабильные поставки по всей России обеспечиваются на склады официальных дилеров в течение 2х недель. Благодаря качественной тщательной упаковке кирпич сохраняет свой первоначальный вид без трещин и дефектов.

ОАО «Кирово-Чепецкий кирпичный завод» использует запасы собственного карьера, а также светложгущую глину для изготовления светлого натурального керамического кирпича - экологически чистого строительного материала.

Керамический кирпич ТМ «КС-Керамик» используется на значимо важных архитектурных объектах России, в строительстве храмов, многоэтажном и коттеджном строительстве, применяется во внутренней отделке, облицовке печей и каминов.

Купить кирпич европейского качества по российским ценам доступно каждому застройщику и частному лицу. ОАО «Кирово-Чепецкий кирпичный завод» зарекомендовал себя как надежный производитель качественного лицевого кирпича европейского качества.

Богатая цветовая гамма, включающая в себя разновидности Баварского стиля, позволяет создавать различные дизайнерские, стильные решения на любой вкус и предпочтение.

Керамика – это натурально, эстетично, современно. Керамический кирпич ТМ «КС-Керамик» - строительный материал Вашего дома для долгой счастливой жизни!

ЦВЕТНЫЕ КЛАДОЧНЫЕ РАСТВОРЫ БРИКФОРМ

010 | Белый



011 | Супербелый



020 | Серый



021 | Светло-серый



022 | Темно-серый



023 | Графит



030 | Бежевый



034 | Светло-бежевый



035 | Кремовый



036 | Ореховый



040 | Коричневый



041 | Светло-коричневый



045 | Шоколадный



046 | Оранжевый



061 | Светло-голубой



070 | Желтый



071 | Песочный



073 | Желтый-зеленый



083 | Медный



КС-КЕРАМИК ПРЕДЛАГАЕТ **124** ВИДА КИРПИЧА
ДЛЯ ФАСАДА ВАШЕГО ДОМА, ПЕЧИ И КАМИНА





Рокформ МС 110 КЛАДОЧНЫЙ РАСТВОР | СЕРЫЙ

Срок хранения	12 месяцев
Вес упаковки (кг)	25
Цвет	серый



Наименование	Рокформ МС 110
Марочная прочность на сжатие	≥15 МПа
Прочность сцепления с основанием	≥0,3 МПа
Прочность при изгибе	≥4 МПа
Для кирпича водопоглощения	3 - 12 %
Расход воды на 1 кг сухой смеси	0,10 л - 0,15 л
Рекомендуемая толщина шва кладки	5-15 мм
Жизнеспособность раствора	≥2 ч
Водоудерживающая способность	>96 %
Морозостойкость	100 циклов
Температура эксплуатации	-50...+70 °С
Расход смеси на 1 м ² кладки в 1 кирпич	120 кг
Расход смеси на 1 м ³ кладки	400-440 кг



Кладка «Бавария» кора дерева
/ серый растворный шов



Кладка «Бавария» кора дерева
/ бежевый растворный шов



Кладка «Бавария» гладкая
/ белый растворный шов



Кладка «Бавария» гладкая
/ коричневый растворный шов



Бавария

КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ЛИЦЕВОЙ | ПУСТОТЕЛЫЙ

Сочетание оттенков: глянсе,
шоколад, темный шоколад, терракот

Поверхность: гладкая, кора дерева



Марка	150
Пустотность	44%
Морозостойкость	F75
Водопоглощение	8-12%
Теплопроводность	0,18 Вт/м°C

ГОСТ 530-2012

Наименование	КР-л-пу 0,7НФ	КР-л-пу 1НФ	КР-л-пу 1,4НФ
Размер (мм)	250x85x65	250x120x65	250x120x88
Вес (кг)	1,82	2,3	3,2
Количество на поддоне, шт.	540	420	308
Упаковка / авто	10800	8400	6160
Упаковка / ж/д	31680	25920	19008



Рокформ МС 110 F ЗИМНИЙ КЛАДОЧНЫЙ РАСТВОР

Срок хранения	12 месяцев
Вес упаковки (кг)	25 кг
Цвет	серый



Наименование	Рокформ МС 110 F Зимний
Для кирпича водопоглощения	3 - 12 %
Марочная прочность на сжатие	≥15 МПа
Прочность при изгибе	≥4 МПа
Прочность сцепления с основанием	≥0,3 МПа
Расход воды на 1 кг сухой смеси	0,10-0,15 л
Расход смеси на 1 м ³ кладки	400-440 %
Водоудерживающая способность	>96 %
Рекомендуемая толщина шва кладки	5-15 мм
Жизнеспособность раствора	≥1 ч
Морозостойкость	100 циклов
t эксплуатации	-50°C ... +70°C
t окружающей среды и основания	-10°C ... +10°C

Возможно образование высолов



Кирпич Белый
/белый растворный шов

Кирпич Белый
/серый растворный шов

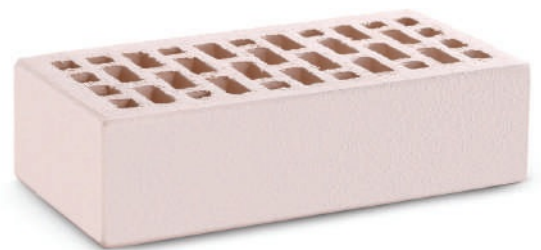
Кирпич Белый
/бежевый растворный шов

Кирпич Белый
/коричневый растворный шов

Белый

КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ЛИЦЕВОЙ | ПУСТОТЕЛЫЙ

Поверхность: гладкая



Марка	150
Пустотность	44%
Морозостойкость	F50
Водопоглощение	8-12%
Теплопроводность	0,18 Вт/м°C

ГОСТ 530-2012

Наименование	КР-л-пу 0,7НФ	КР-л-пу 1НФ	КР-л-пу 1,4НФ
Размер (мм)	250x85x65	250x120x65	250x120x88
Вес (кг)	1,82	2,3	3,2
Количество на поддоне, шт.	540	420	308
Упаковка / авто	10800	8400	6160
Упаковка / ж/д	31680	25920	19008



Брикформ МС 11

ЦВЕТНЫЕ КЛАДОЧНЫЕ РАСТВОРЫ

Срок хранения	12 месяцев
Вес упаковки (кг)	25
Цвет, варианты	19



Наименование	Брикформ МС 11
Для кирпича водопоглощения	до 12 %
Марочная прочность на сжатие	≥15 МПа
Прочность при изгибе	≥4 МПа
Прочность сцепления с основанием	≥0,3 МПа
Расход воды на 1 кг сухой смеси	0,10-0,15 л
Расход смеси на 1 м ² кладки	50 кг
Водоудерживающая способность	>96 %
Рекомендуемая толщина шва кладки	5-15 мм
Жизнеспособность раствора	2 ч
Морозостойкость	100 циклов
t эксплуатации	-50°С...+70°С
t окружающей среды и основания	+5°С...+30°С



Кладка «Вавилон»
/белый растворный шов



Кладка «Вавилон»
/серый растворный шов



Кладка «Вавилон»
/бежевый растворный шов



Кладка «Вавилон»
/коричневый растворный шов



Вавилон

КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ЛИЦЕВОЙ | ПУСТОТЕЛЫЙ

Сочетание оттенков: гляссе, терракот, шоколад, темный шоколад, камелот гляссе

Поверхность: гладкая



Марка	150
Пустотность	44%
Морозостойкость	F75, F50 (светлый)
Водопоглощение	8-12%
Теплопроводность	0,18 Вт/м°C

ГОСТ 530-2012

Наименование	КР-л-пу 1НФ	КР-л-пу 1,4НФ
Размер (мм)	250x120x65	250x120x88
Вес (кг)	2,3	3,2
Количество на поддоне, шт.	420	308
Упаковка / авто	8400	6160
Упаковка / ж/д	25920	19008

ОСНОВИТ®

СТРОЙ ОСНОВАТЕЛЬНО!

14

Брикформ МС11/1

ЦВЕТНЫЕ КЛАДОЧНЫЕ РАСТВОРЫ



Наименование	Брикформ МС11/1
Марочная прочность на сжатие	≥ 10 МПа
Прочность сцепления с основанием	≥ 0,3 МПа
Прочность при изгибе	≥ 4 МПа
Для кирпича водопоглощения	более 12 %
Расход воды на 1 кг сухой смеси	0,10 л - 0,15 л
Рекомендуемая толщина шва кладки	5-15 мм
Жизнеспособность раствора	≥ 2 ч
Водоудерживающая способность	>96 %
Морозостойкость	100 циклов
Температура окружающей среды и основания	+5°C...+30°C
Температура эксплуатации	-50°C...+70°C
Расход смеси на 1 м ² кладки в 1 кирпич	50 кг

Срок хранения	12 месяцев
Вес упаковки (кг)	25
Цвет, варианты	19



Кладка «Камелот»
/белый растворный шов



Кладка «Камелот»
/серый растворный шов



Кладка «Камелот»
/бежевый растворный шов



Кладка «Камелот»
/коричневый растворный шов



Камелот

КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ЛИЦЕВОЙ | ПУСТОТЕЛЫЙ

Сочетание оттенков: камелот гляссе, камелот терракот, камелот шоколад, камелот темный шоколад

Поверхность: гладкая



Марка	150
Пустотность	44%
Морозостойкость	F50
Водопоглощение	8-12%
Теплопроводность	0,18 Вт/м°C

ГОСТ 530-2012

Наименование	КР-л-пу 1НФ	КР-л-пу 1,4НФ
Размер (мм)	250x120x65	250x120x88
Вес (кг)	2,3	3,2
Количество на поддоне, шт.	420	308
Упаковка / авто	8400	6160
Упаковка / ж/д	25920	19008



Брикформ МС 11 F ЗИМНИЙ КЛАДОЧНЫЙ РАСТВОР

Срок хранения	12 месяцев
Вес упаковки (кг)	25
Цвет, варианты	белый



Наименование	Брикформ МС 11 F
Для кирпича водопоглощения	до 12 %
Марочная прочность на сжатие	≥15 МПа
Прочность при изгибе	≥4 МПа
Прочность сцепления с основанием	≥0,3 МПа
Расход воды на 1 кг сухой смеси	0,10-0,15 л
Расход смеси на 1 м ² кладки	50 кг
Водоудерживающая способность	>96 %
Рекомендуемая толщина шва кладки	5-15 мм
Жизнеспособность раствора	1 ч
Морозостойкость	100 циклов
t эксплуатации	-50°С...+70°С
t окружающей среды и основания	-10°С...+10°С

Возможно образование высолов



Кладка «Шерхан»
/белый растворный шов



Кладка «Шерхан»
/серый растворный шов



Кладка «Шерхан»
/бежевый растворный шов



Кладка «Шерхан»
/коричневый растворный шов



Шерхан

КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ЛИЦЕВОЙ | ПУСТОТЕЛЫЙ

Сочетание оттенков: камелот гляссе,
камелот терракот, камелот шоколад, шоколад

Поверхность: гладкая



Марка	150
Пустотность	44%
Морозостойкость	F75, F50 (светлый)
Водопоглощение	8-12%
Теплопроводность	0,18 Вт/м°C

ГОСТ 530-2012

Наименование	КР-л-пу 1НФ	КР-л-пу 1,4НФ
Размер (мм)	250x120x65	250x120x88
Вес (кг)	2,3	3,2
Количество на поддоне, шт.	420	308
Упаковка / авто	8400	6160
Упаковка / ж/д	25920	19008

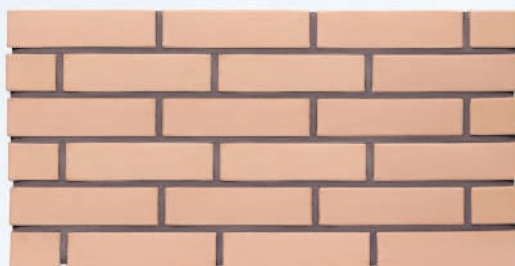


Бриксэйв ХС 30 ЦВЕТНОЙ РАСТВОР ДЛЯ РАСШИВКИ ШВОВ

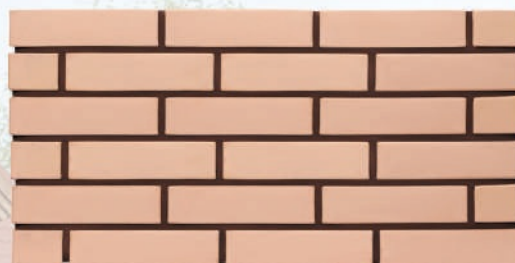
Срок хранения	12 месяцев
Вес упаковки (кг)	20
Цвет	19



Наименование	Бриксэйв ХС 30
Марочная прочность на сжатие	≥15 МПа
Максимальная фракция	1,25 мм
Для кирпича водопоглощения	до 12 %
Расход воды на 1 кг сухой смеси	0,1 л
Рекомендуемая ширина шва	5-30 мм
Жизнеспособность раствора	1 ч
Влажность сухой смеси	0,3 %
Морозостойкость	50 циклов
Температура нанесения	+5...+30 °С
Температура эксплуатации	-50...+70 °С
Расход смеси на 1 м ² , при шир. и глуб. шва 10 мм	5 кг



Кирпич Лотос гладкая поверхность
/серый растворный шов



Кирпич Лотос гладкая поверхность
/коричневый растворный шов



Кирпич Лотос кора дерева
/бежевый растворный шов



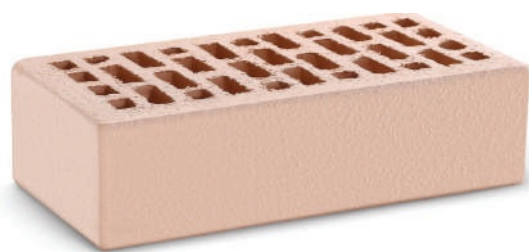
Кирпич Лотос кора дерева
/белый растворный шов



Лотос

КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ЛИЦЕВОЙ | ПУСТОТЕЛЫЙ

Поверхность: гладкая, кора дерева



Марка	150
Пустотность	44%
Морозостойкость	F50
Водопоглощение	8-12%
Теплопроводность	0,18 Вт/м°C

ГОСТ 530-2012

Наименование	КР-л-пу 0,7НФ	КР-л-пу 1НФ	КР-л-пу 1,4НФ
Размер (мм)	250x85x65	250x120x65	250x120x88
Вес (кг)	1,82	2,3	3,2
Количество на поддоне, шт.	540	420	308
Упаковка / авто	10800	8400	6160
Упаковка / ж/д	31680	25920	19008

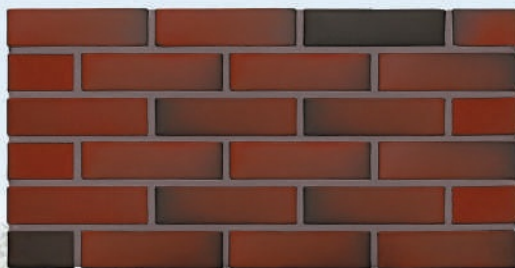


Сэйфскрин SAd1 СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ВЫСОЛОВ

Срок хранения 24 месяца
Вес упаковки 5 кг



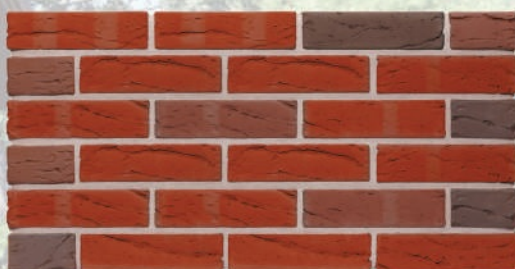
Наименование	Сэйфскрин SAd1
Расход (зависит от впитывающей способности основания и способа нанесения):	от 100 мл/м ²
Плотность	1,0 кг/дм ³
Время обработки поверхности	5-10 минут
Температура окружающей среды и основания	от +5°C до +35°C
Температура хранения	от +5 до +30°C



Кирпич Флешинг гладкая поверхность
/серый растворный шов



Кирпич Флешинг гладкая поверхность
/бежевый растворный шов



Кирпич Флешинг кора дерева
/белый растворный шов



Кирпич Флешинг кора дерева
/коричневый растворный шов



Флешинг

КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ЛИЦЕВОЙ I ПУСТОТЕЛЫЙ

Поверхность: гладкая, кора дерева



Марка	150
Пустотность	44%
Морозостойкость	F75
Водопоглощение	8-12%
Теплопроводность	0,18 Вт/м°C

ГОСТ 530-2012

Наименование	КР-л-пу 1НФ
Размер	250x120x65 мм
Вес	2,3 кг
Количество на поддоне	420 шт
Упаковка / авто	8400
Упаковка / ж/д	25920

- ПОВЕРХНОСТЬ БЕЗ МИКРОТРЕЩИН
- ХОРОШО ПОДДАЕТСЯ РУЧНОЙ ОБРАБОТКЕ
- ВОЗМОЖНОСТЬ СОЗДАВАТЬ КРАСИВЫЕ ФИГУРЫ
- ПРАВИЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ
- ОДНОРОДНЫЙ ЦВЕТ РАВНОМЕРНЫЙ НАГРЕВ



22

Печной и каминный

КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ЛИЦЕВОЙ I ПОЛНОТЕЛЫЙ

Цвета: лотос, камелот, шоколад, терракот, темный шоколад, красный, глянсе, темный шоколад

Поверхность: гладкая

Марка	300
Морозостойкость	F50
Водопоглощение	8-10%
Теплопроводность	0,66 Вт/м°C

Наименование	КР-л-по 1НФ
Размер (мм)	250x120x65
Вес (кг)	3,9
Количество на поддоне, шт.	300
Упаковка / авто	5100
Упаковка / ж/д	14400



ГОСТ 530-2012



■ ВОЗМОЖНОСТЬ
СОЧЕТАТЬ ПРЯМОЙ
ПЕЧНОЙ КИРПИЧ
С РАДИУСНЫМ
В ЕДИНОЙ ГАММЕ

■ РАДИУСНЫЙ
КИРПИЧ ИМЕЕТ ВСЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПЕЧНОГО КИРПИЧА

Радиусный печной

КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ЛИЦЕВОЙ I ПОЛНОТЕЛЫЙ

Цвета: красный, лотос, терракот,
каamelot темный шоколад, глянсе,
шоколад, темный шоколад

Поверхность: гладкая

Марка	300
Морозостойкость	F50
Водопоглощение	8-10%
Теплопроводность	0,66 Вт/м°С

Наименование	КР-л-по 1НФ-R60
Размер	250x120x65 мм
Вес	3,9 кг
Количество на поддоне	300 шт
Упаковка / авто	5100
Упаковка / ж/д	14400



- ПОВЕРХНОСТЬ БЕЗ МИКРОТРЕЩИН
- ХОРОШО ПОДДАЕТСЯ РУЧНОЙ ОБРАБОТКЕ
- ВОЗМОЖНОСТЬ СОЗДАВАТЬ КРАСИВЫЕ ФИГУРЫ
- ПРАВИЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ
- ОДНОРОДНЫЙ ЦВЕТ РАВНОМЕРНЫЙ НАГРЕВ



24

Печной и каминный

КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ЛИЦЕВОЙ I ПОЛНОТЕЛЫЙ

Цвета: лотос, камелот, шоколад, терракот, темный шоколад, красный, глянсе, темный шоколад

Поверхность: гладкая

Марка	300
Морозостойкость	F50
Водопоглощение	8-10%
Теплопроводность	0,66 Вт/м°C

Наименование	КР-л-по 1НФ
Размер (мм)	250x120x65
Вес (кг)	3,9
Количество на поддоне, шт.	300
Упаковка / авто	5100
Упаковка / ж/д	14400



ГОСТ 530-2012



■ ВОЗМОЖНОСТЬ
СОЧЕТАТЬ ПРЯМОЙ
ПЕЧНОЙ КИРПИЧ
С РАДИУСНЫМ
В ЕДИНОЙ ГАММЕ

■ РАДИУСНЫЙ
КИРПИЧ ИМЕЕТ ВСЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПЕЧНОГО КИРПИЧА

Радиусный печной

КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ЛИЦЕВОЙ I ПОЛНОТЕЛЫЙ

Цвета: красный, лотос, терракот,
каamelot темный шоколад, глянсе,
шоколад, темный шоколад

Поверхность: гладкая

Марка	300
Морозостойкость	F50
Водопоглощение	8-10%
Теплопроводность	0,66 Вт/м°C

Наименование	КР-л-по 1НФ-R60
Размер (мм)	250x120x65
Вес (кг)	3,9
Количество на поддоне, шт.	300
Упаковка / авто	5100
Упаковка / ж/д	14400



