



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

**ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ
ТРУБЫ И ФИТИНГИ
СВАРОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**



**РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ
ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА
АКСЕССУАРЫ**



КОМПРЕССИОННЫЕ ФИТИНГИ



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ ООО «ЛАММИН»

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|-------------------------------------|----|
| О КОМПАНИИ..... | 4 |
| ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ..... | 6 |
| ТРУБА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА..... | 10 |
| ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФИТИНГИ..... | 12 |
| СВАРОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ..... | 30 |
| РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ..... | 34 |
| ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА И АКСЕССУАРЫ..... | 38 |
| КОМПРЕССИОННЫЕ ФИТИНГИ..... | 44 |
| РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ..... | 52 |

Компания ЛАММИН в фактах

Собственная производственная площадка по выпуску качественной полипропиленовой продукции площадью более 4 500 м², оснащенная современным технологичным оборудованием:

- автоматические установки для смешивания сырья;
- экструзионные линии для производства трубной продукции \varnothing 16 – 110 мм;
- термопластавтоматы HAITIAN для производства фитингов \varnothing 16 – 110 мм;
- пресс формы с 32 гнездами.

Компания прошла аттестацию и получила сертификаты соответствия российским и международным стандартам используемой на предприятии Системы Менеджмента Качества. Они подтверждают, что компания внедрила и поддерживает СМК, отвечающую требованиям:

- ГОСТ Р ИСО 9001 – 2015;
- ISO 900 : 2015.

Вся продукция изготавливается из качественного первичного сырья и проходит многоступенчатый контроль качества: от закупки материалов до проверки готовых изделий на соответствие ГОСТу и техническим регламентам.

Проверки осуществляются в собственной испытательной лаборатории завода.

Все оборудование и средства измерений, которыми оснащена лаборатория, прошли поверку и аттестацию в аккредитованных центрах по стандартизации и метрологии.



Полностью автоматизированное производство позволяет изготавливать свыше 800 тонн качественных изделий в месяц, что делает компанию ЛАММИН одним из крупнейших поставщиков полипропиленовых труб и фитингов на российском рынке. Наличие складских помещений общей площадью более 10 000 м² дает возможность оперативно формировать отгрузку продукции в любых объемах. Собственный автопарк с четко выстроенными логистическими направлениями позволяет осуществлять доставку во все регионы России и в страны СНГ.



Сформирована и постоянно развивается сеть дилеров и дистрибьюторов - на данный момент уже более 75 на территории России и в странах ближнего зарубежья. У каждого клиента компании есть возможность обратиться к персональному менеджеру и получить от него профессиональную консультацию по вопросам ассортимента, доставки, оплаты и другим аспектам сотрудничества.



Сегодня компания старается следовать спросу и постоянно обновлять ассортимент продукции, выпускаемой под торговой маркой Lämmin®.

В настоящее время он представлен:

- трубами и фитингами из полипропилена;
- трубой PE-RT для монтажа теплого пола;
- трубой ПНД и компрессионными фитингами;
- радиаторами отопления и аксессуарами к ним;
- запорно-регулирующей и термостатической арматурой;
- сварочным оборудованием для полипропиленовых труб и фитингов.



ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ



ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ

Трубы PN10 - используются для систем холодного водоснабжения (не выше 20°C) с номинальным рабочим давлением 1 МПа.

Трубы PN20 - используются для систем горячего водоснабжения (не выше 70°C) с номинальным рабочим давлением 2 МПа.

Полипропиленовые трубы производства Lammin® соответствуют ГОСТ 32415 - 2013.

ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ АРМИРОВАННЫЕ АЛЮМИНИЕМ

Применение внутренней армировки в стенках труб алюминиевой фольгой и стекловолокном, позволяет снизить коэффициент линейного расширения до минимальных значений, тем самым, обеспечивая применение труб и фитингов в системах с высокой температурой рабочей среды.

Полипропиленовые трубы армированные алюминием производства Lammin® соответствуют ГОСТ Р 53630 - 2015.

ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ АРМИРОВАННЫЕ СТЕКЛОВОЛОКНОМ

Трубы PN25 армированные стекловолокном — используются для систем горячего водоснабжения и отопления (не выше 90°C) с номинальным рабочим давлением 2,5 МПа.

ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ PN10/SDR11

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Упаковка, 4 м |
|-------------------------|-------------------------|-------------|------------------|
| Lm31011019020 | Lm31011019020G | 20 x 1,9 | 100 |
| Lm31011023025 | Lm31011023025G | 25 x 2,3 | 100 |
| Lm31011030032 | Lm31011030032G | 32 x 2,9 | 80 |
| Lm31011037040 | Lm31011037040G | 40 x 3,7 | 60 |
| Lm31011046050 | Lm31011046050G | 50 x 4,6 | 40 |
| Lm31011058063 | Lm31011058063G | 63 x 5,8 | 28 |
| Lm31011068075 | - | 75 x 6,8 | 20 |
| Lm31011082090 | - | 90 x 8,2 | 12 |
| Lm31011100110 | - | 110 x 10,0 | 8 |

ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ PN20/SDR6 4 м

| Артикул 4 м, (цвет белый) | Артикул 4 м, (цвет серый) | Размеры, мм | Упаковка, 4 м |
|------------------------------|------------------------------|-------------|------------------|
| Lm31013034020 | Lm31013034020G | 20 x 3,4 | 100 |
| Lm31013042025 | Lm31013042025G | 25 x 4,2 | 100 |
| Lm31013054032 | Lm31013054032G | 32 x 5,4 | 80 |
| Lm31013067040 | Lm31013067040G | 40 x 6,7 | 60 |
| Lm31013083050 | Lm31013083050G | 50 x 8,3 | 40 |
| Lm31013105063 | Lm31013105063G | 63 x 10,5 | 28 |
| Lm31013125075 | - | 75 x 12,5 | 20 |
| Lm31013150090 | - | 90 x 15,0 | 12 |
| Lm31013183110 | - | 110 x 18,3 | 8 |

ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ PN20/SDR6 2 м

| Артикул 2 м, (цвет белый) | Артикул 2 м, (цвет серый) | Размеры, мм | Упаковка, 2 м |
|------------------------------|------------------------------|-------------|------------------|
| Lm310130340202 | Lm310130340202G* | 20 x 3,4 | 50 |
| Lm310130420252 | Lm310130420252G* | 25 x 4,2 | 50 |
| Lm310130540322 | Lm310130540322G* | 32 x 5,4 | 40 |
| Lm310130670402* | Lm310130670402G* | 40 x 6,7 | 30 |
| Lm310130830502* | Lm310130830502G* | 50 x 8,3 | 20 |
| Lm310131050632* | Lm310131050632G* | 63 x 10,5 | 14 |

*Выпускаются под заказ

ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ

ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ АРМИРОВАННЫЕ АЛЮМИНИЕМ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ
АРМИРОВАННЫХ АЛЮМИНИЕМ PN25/SDR6

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Упаковка, 4 м |
|-------------------------|-------------------------|-------------|------------------|
| Lm31023034020 | Lm31023034020G* | 20 x 3,4 | 100 |
| Lm31023042025 | Lm31023042025G* | 25 x 4,2 | 100 |
| Lm31023054032 | Lm31023054032G* | 32 x 5,4 | 80 |
| Lm31023067040 | Lm31023067040G* | 40 x 6,7 | 60 |
| Lm31023083050 | Lm31023083050G* | 50 x 8,3 | 40 |
| Lm31023083063 | Lm31023083063G* | 63 x 10,5 | 28 |

*Выпускаются под заказ

ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ АРМИРОВАННЫЕ СТЕКЛОВОЛОКНОМ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ АРМИРОВАННЫХ
СТЕКЛОВОЛОКНОМ PN20/SDR7,4 4 м

| Артикул 4 м, (цвет белый) | Артикул 4 м, (цвет серый) | Размеры, мм | Упаковка, 4 м |
|------------------------------|------------------------------|-------------|------------------|
| Lm31021028020 | Lm31021028020G | 20 x 2,8 | 100 |
| Lm31021035025 | Lm31021035025G | 25 x 3,5 | 100 |
| Lm31021044032 | Lm31021044032G | 32 x 4,4 | 80 |
| Lm31021055040 | Lm31021055040G | 40 x 5,5 | 60 |
| Lm31021069050 | Lm31021069050G | 50 x 6,9 | 40 |
| Lm31021086063 | Lm31021086063G | 63 x 8,6 | 28 |
| Lm31021103075 | - | 75 x 10,3 | 20 |
| Lm31021123090 | - | 90 x 12,3 | 12 |
| Lm31021151110 | - | 110 x 15,1 | 8 |

ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ АРМИРОВАННЫХ
СТЕКЛОВОЛОКНОМ PN20/SDR7,4 2 м

| Артикул 2 м, (цвет белый) | Артикул 2 м, (цвет серый) | Размеры, мм | Упаковка, 2 м |
|------------------------------|------------------------------|-------------|------------------|
| Lm310210280202 | Lm310210280202G* | 20 x 2,8 | 50 |
| Lm310210350252 | Lm310210350252G* | 25 x 3,5 | 50 |
| Lm310210440322 | Lm310210440322G* | 32 x 4,4 | 40 |
| Lm310210550402* | Lm310210550402G* | 40 x 5,5 | 30 |
| Lm310210690502* | Lm310210690502G* | 50 x 6,9 | 20 |
| Lm310210860632* | Lm310210860632G* | 63 x 8,6 | 14 |

*Выпускаются под заказ

ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ АРМИРОВАННЫХ
СТЕКЛОВОЛОКНОМ PN25/SDR6

| Артикул 4 м, (цвет белый) | Артикул 4 м, (цвет серый) | Размеры, мм | Упаковка, 4 м |
|------------------------------|------------------------------|-------------|------------------|
| Lm31022034020 | Lm31022034020G | 20 x 3,4 | 100 |
| Lm31022042025 | Lm31022042025G | 25 x 4,2 | 100 |
| Lm31022054032 | Lm31022054032G | 32 x 5,4 | 80 |
| Lm31022067040 | Lm31022067040G | 40 x 6,7 | 60 |
| Lm31022083050 | Lm31022083050G | 50 x 8,3 | 40 |
| Lm31022105063 | Lm31022105063G | 63 x 10,5 | 28 |
| Lm31022125075 | - | 75 x 12,5 | 20 |
| Lm31022150090 | - | 90 x 15,0 | 12 |
| Lm31022183110 | - | 110 x 18,3 | 8 |

ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ АРМИРОВАННЫХ
СТЕКЛОВОЛОКНОМ PN25/SDR6

| Артикул 2 м, (цвет белый) | Артикул 2 м, (цвет серый) | Размеры, мм | Упаковка, 2 м |
|------------------------------|------------------------------|-------------|------------------|
| Lm310220340202 | Lm310220340202G* | 20 x 3,4 | 50 |
| Lm310220420252 | Lm310220420252G* | 25 x 4,2 | 50 |
| Lm310220540322 | Lm310220540322G* | 32 x 5,4 | 40 |
| Lm310220670402* | Lm310220670402G* | 40 x 6,7 | 30 |
| Lm310220830502* | Lm310220830502G* | 50 x 8,3 | 20 |
| Lm310221050632* | Lm310221050632G* | 63 x 10,5 | 14 |

*Выпускаются под заказ

ТРУБА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА с повышенной термостойкостью (PE-RT)



ТРУБА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА С ПОВЫШЕННОЙ ТЕРМОСТОЙКОСТЬЮ (PE-RT)

Труба PE-RT Lammin® изготавливается из термостойкого полиэтилена без добавления удешевляющих примесей, что обеспечивает стабильное качество конечному продукту.

Термостойкий полиэтилен обладает особыми механическими свойствами при повышенной температуре, поэтому PE-RT применяется во всех системах теплоснабжения, а также напольного отопления.

Увеличенная толщина стенки - 2,0 мм дает большую прочность, надежность, увеличение сроков эксплуатации.

Труба PE-RT Lammin® обладает повышенной гибкостью, что облегчает процесс монтажа теплого пола (радиус изгиба составляет не менее 5 диаметров трубы).

ТРУБА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА с повышенной термостойкостью (PE-RT)



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ТРУБЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПОВЫШЕННОЙ ТЕРМОСТОЙКОСТИ (PE-RT)

| Артикул (цвет рыжий) | Артикул (цвет красный) | Размеры, мм | Упаковка, м |
|-------------------------|---------------------------|-------------|----------------|
| Lm33011201610* | Lm33011201620R* | 16 x 2 | 100 |
| Lm33011201616 | Lm33011201620R* | 16 x 2 | 160 |
| Lm33011201620 | Lm33011201620R* | 16 x 2 | 200 |
| Lm33011201640 | Lm33011201620R* | 16 x 2 | 400 |
| Lm33011202010 | Lm33011201620R* | 20 x 2 | 100 |
| Lm33011202020 | Lm33011201620R* | 20 x 2,0 | 200 |

*Выпускается под заказ

Напорные трубы кольцевого сечения из полиэтилена повышенной термостойкости PE-RT Lammin® предназначены для транспортирования воды с температурой до 70° С в системах хозяйственно-питьевого водоснабжения, высокотемпературного напольного отопления и низкотемпературного отопления, а также для транспортирования других жидких и газообразных сред, к которым материал труб химически стоек.

Трубы изготовлены из полиэтилена повышенной термостойкости PE-RT тип I. Могут применяться в современных внутридомовых системах холодного, горячего водоснабжения и напольного отопления, в малоэтажном строительстве с максимальным рабочим давлением до 0,8 МПа и классом эксплуатации 4 по ГОСТ 32415-2013.

Напорные трубы из полиэтилена повышенной термостойкости PE-RT, отнесенному к типу I, производятся методом непрерывной шнековой экструзии по ТУ 22.21.29-003-21072794-2018 «Трубы напорные из полиэтилена PE-RT Lammin®», разработаны в соответствии с требованиями ГОСТ 32415-2013 и EN 180 22391-2.

Для трубопроводов из полиэтилена в системах горячего водоснабжения и отопления (при температуре не более 80°С) ресурс работоспособности составляет не менее 25 лет.

Трубы из полиэтилена повышенной термостойкости PE-RT, не выделяют при высоких температурах в окружающую среду токсичных веществ и не оказывают вредного влияния на организм человека при непосредственном контакте.

Работа с ними не требует особых мер предосторожности.

ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФИТИНГИ



ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФИТИНГИ

Фитинги полипропиленовые Lammin[®], предназначены для монтажа методом диффузионной пайки систем отопления и горячего водоснабжения, питьевого и хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения, а также в качестве технологических трубопроводов для жидкостей и газов, которые не агрессивны к материалу фитингов.

Комбинированные полипропиленовые фитинги Lammin[®], служат для перехода на резьбовое трубное соединение. Комбинированные фитинги включают в себя корпус из PPR100 и латунную никелированную резьбовую вставку круглого сечения с поперечными ребрами, увеличивающими поверхность сцепления и продольными торцевыми ребрами, воспринимающими вращающий момент.

Полипропиленовые фитинги Lammin[®] производятся только из высококачественного сырья, прошедшего входной контроль качества в лаборатории предприятия.

Строгое соблюдение геометрических размеров фитингов, а также использование латунных (CW617N) закладных, кольцевыми канавками и шипами позволяют достичь высокого качества смонтированных систем водоснабжения. Фитинги отлично спаиваются, в местах соединения исключены наплывы.

МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ МУФТ

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|------------|------------------------|
| Lm31031000020 | Lm31031000020G | 20 | 650 |
| Lm31031000025 | Lm31031000025G | 25 | 375 |
| Lm31031000032 | Lm31031000032G | 32 | 210 |
| Lm31031000040 | Lm31031000040G | 40 | 120 |
| Lm31031000050 | Lm31031000050G | 50 | 80 |
| Lm31031000063 | Lm31031000063G | 63 | 63 |
| Lm31031000075 | - | 75 | 36 |
| Lm31031000090 | - | 90 | 20 |
| Lm31031000110 | - | 110 | 10 |

МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ ВР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА МУФТ КОМБИНИРОВАННЫХ ВР

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31043020015 | Lm31043020015G | 20 x 1/2" | 150 |
| Lm31043020020 | Lm31043020020G | 20 x 3/4" | 125 |
| Lm31043025015 | Lm31043025015G | 25 x 1/2" | 150 |
| Lm31043025020 | Lm31043025020G | 25 x 3/4" | 125 |
| Lm31043025025 | Lm31043025025G | 25 x 1" | 75 |
| Lm31043032015 | Lm31043032015G | 32 x 1/2" | 120 |
| Lm31043032020 | Lm31043032020G | 32 x 3/4" | 120 |
| Lm31043032025 | Lm31043032025G | 32 x 1" | 60 |
| Lm31043032032 | Lm31043032032G | 32 x 1 1/4" | 45 |

МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ НР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА МУФТ КОМБИНИРОВАННЫХ НР

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31041020015 | Lm31041020015G | 20 x 1/2" | 180 |
| Lm31041020020 | Lm31041020020G | 20 x 3/4" | 100 |
| Lm31041025015 | Lm31041025015G | 25 x 1/2" | 150 |
| Lm31041025020 | Lm31041025020G | 25 x 3/4" | 120 |
| Lm31041025025 | Lm31041025025G | 25 x 1" | 50 |
| Lm31041032015 | Lm31041032015G | 32 x 1/2" | 80 |
| Lm31041032020 | Lm31041032020G | 32 x 3/4" | 80 |
| Lm31041032025 | Lm31041032025G | 32 x 1" | 60 |
| Lm31041032032 | Lm31041032032G | 32 x 1 1/4" | 30 |

МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ ПОД КЛЮЧ ВР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА МУФТ КОМБИНИРОВАННЫХ ПОД КЛЮЧ ВР

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31044032025 | Lm31044032025G | 32 x 1" | 60 |
| Lm31044040032 | Lm31044040032G | 40 x 1 1/4" | 36 |
| Lm31044050040 | Lm31044050040G | 50 x 1 1/2" | 30 |
| Lm31044063050 | Lm31044063050G | 63 x 2" | 12 |

МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ ПОД КЛЮЧ НР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА МУФТ КОМБИНИРОВАННЫХ ПОД КЛЮЧ НР

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31042032025 | Lm31042032025G | 32 x 1" | 48 |
| Lm31042040032 | Lm31042040032G | 40 x 1 1/4" | 24 |
| Lm31042050040 | Lm31042050040G | 50 x 1 1/2" | 15 |
| Lm31042063050 | Lm31042063050G | 63 x 2" | 12 |

МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ НР/ВН



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА МУФТ ПЕРЕХОДНЫХ НР/ВН

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31032025020 | Lm31032025020G | 25 x 20 | 760 |
| Lm31032032020 | Lm31032032020G | 32 x 20 | 500 |
| Lm31032032025 | Lm31032032025G | 32 x 25 | 350 |
| Lm31032040020 | Lm31032040020G | 40 x 20 | 300 |
| Lm31032040025 | Lm31032040025G | 40 x 25 | 250 |
| Lm31032040032 | Lm31032040032G | 40 x 32 | 200 |
| Lm31032050025 | Lm31032050025G | 50 x 25 | 100 |
| Lm31032050032 | Lm31032050032G | 50 x 32 | 100 |
| Lm31032050040 | Lm31032050040G | 50 x 40 | 100 |
| Lm31032063025 | Lm31032063025G | 63 x 25 | 60 |
| Lm31032063032 | Lm31032063032G | 63 x 32 | 60 |
| Lm31032063040 | Lm31032063040G | 63 x 40 | 60 |
| Lm31032063050 | Lm31032063050G | 63 x 50 | 60 |

МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ВН/ВН



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА МУФТ ПЕРЕХОДНЫХ ВН/ВН

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|-------------|---------------------------|
| Lm31031025020 | Lm31031025020G | 25 x 20 | 500 |
| Lm31031032020 | Lm31031032020G | 32 x 20 | 350 |
| Lm31031032025 | Lm31031032025G | 32 x 25 | 300 |
| Lm31031040020 | Lm31031040020G | 40 x 20 | 240 |
| Lm31031040025 | Lm31031040025G | 40 x 25 | 210 |
| Lm31031040032 | Lm31031040032G | 40 x 32 | 180 |
| Lm31031050020 | Lm31031050020G | 50 x 20 | 150 |
| Lm31031050025 | Lm31031050025G | 50 x 25 | 140 |
| Lm31031050032 | Lm31031050032G | 50 x 32 | 120 |
| Lm31031050040 | Lm31031050040G | 50 x 40 | 100 |
| Lm31031063020 | Lm31031063020G | 63 x 20 | 80 |
| Lm31031063025 | Lm31031063025G | 63 x 25 | 80 |
| Lm31031063032 | Lm31031063032G | 63 x 32 | 70 |
| Lm31031063040 | Lm31031063040G | 63 x 40 | 70 |
| Lm31031063050 | Lm31031063050G | 63 x 50 | 60 |
| Lm31031075032 | - | 75 x 32 | 50 |
| Lm31031075040 | - | 75 x 40 | 40 |
| Lm31031075050 | Lm31031075050G* | 75 x 50 | 35 |
| Lm31031075063 | Lm31031075063G* | 75 x 63 | 30 |
| Lm31031090032 | - | 90 x 32 | 40 |
| Lm31031090040 | - | 90 x 40 | 35 |
| Lm31031090050 | Lm31031090050G* | 90 x 50 | 32 |
| Lm31031090063 | Lm31031090063G* | 90 x 63 | 30 |
| Lm31031090075 | Lm31031090075G* | 90 x 75 | 24 |
| Lm31031110050 | - | 110 x 50 | 24 |
| Lm31031110063 | Lm31031110063G* | 110 x 63 | 24 |
| Lm31031110075 | Lm31031110075G* | 110 x 75 | 24 |
| Lm31031110090 | Lm31031110090G* | 110 x 90 | 16 |

*Выпускается под заказ

ПЛАСТИКОВОЕ РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ПЛАСТИКОВЫХ РАЗЪЕМНЫХ СОЕДИНЕНИЙ

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------------|
| Lm31064020020 | Lm31064020020G* | 20 | 240 |
| Lm31064025025 | Lm31064025025G* | 25 | 140 |
| Lm31064032032 | Lm31064032032G* | 32 | 80 |
| Lm31064032040 | Lm31064032040G* | 40 | 60 |

*Выпускается под заказ

МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ ВР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА МУФТ КОМБИНИРОВАННЫХ РАЗЪЕМНЫХ ВР

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31062020015 | Lm31062020015G | 20 x 1/2" | 200 |
| Lm31062020020 | Lm31062020020G | 20 x 3/4" | 175 |
| Lm31062020025 | Lm31062020025G | 20 x 1" | 140 |
| Lm31062025015 | Lm31062025015G | 25 x 1/2" | 140 |
| Lm31062025020 | Lm31062025020G | 25 x 3/4" | 150 |
| Lm31062025025 | Lm31062025025G | 25 x 1" | 105 |
| Lm31062032020 | Lm31062032020G | 32 x 3/4" | 90 |
| Lm31062032025 | Lm31062032025G | 32 x 1" | 90 |
| Lm31062032032 | Lm31062032032G | 32 x 1 1/4" | 50 |
| Lm31062040032 | Lm31062040032G | 40 x 1 1/4" | 50 |
| Lm31062050040 | Lm31062050040G | 50 x 1 1/2" | 33 |
| Lm31062063050 | Lm31062063050G | 63 x 2" | 22 |

МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ НР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА МУФТ КОМБИНИРОВАННЫХ РАЗЪЕМНЫХ НР

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31061020015 | Lm31061020015G | 20 x 1/2" | 200 |
| Lm31061020020 | Lm31061020020G | 20 x 3/4" | 150 |
| Lm31061020025 | Lm31061020025G | 20 x 1" | 120 |
| Lm31061025015 | Lm31061025015G | 25 x 1/2" | 120 |
| Lm31061025020 | Lm31061025020G | 25 x 3/4" | 135 |
| Lm31061025025 | Lm31061025025G | 25 x 1" | 90 |
| Lm31061032020 | Lm31061032020G | 32 x 3/4" | 80 |
| Lm31061032025 | Lm31061032025G | 32 x 1" | 80 |
| Lm31061032032 | Lm31061032032G | 32 x 1 1/4" | 45 |
| Lm31061040032 | Lm31061040032G | 40 x 1 1/4" | 45 |
| Lm31061050040 | Lm31061050040G | 50 x 1 1/2" | 33 |
| Lm31061063050 | Lm31061063050G | 63 x 2" | 22 |

МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ ВР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА МУФТ КОМБИНИРОВАННЫХ С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ ВР

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31045020015 | Lm31045020015G | 20 x 1/2" | 210 |
| Lm31045020020 | Lm31045020020G | 20 x 3/4" | 125 |
| Lm31045025020 | Lm31045025020G | 25 x 3/4" | 100 |

СОЕДИНЕНИЕ РАЗБОРНОЕ ТРУБА/ТРУБА



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА СОЕДИНЕНИЙ РАЗБОРНЫХ

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------------|
| Lm31063020020 | Lm31063020020G | 20 | 120 |
| Lm31063025025 | Lm31063025025G | 25 | 100 |
| Lm31063032032 | Lm31063032032G | 32 | 60 |

УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 45°



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА УГОЛЬНИКОВ 45°

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------------|
| Lm31034045020 | Lm31034045020G | 20 | 540 |
| Lm31034045025 | Lm31034045025G | 25 | 300 |
| Lm31034045032 | Lm31034045032G | 32 | 175 |
| Lm31034045040 | Lm31034045040G | 40 | 98 |
| Lm31034045050 | Lm31034045050G | 50 | 50 |
| Lm31034045063 | Lm31034045063G | 63 | 30 |
| Lm31034045075 | - | 75 | 16 |
| Lm31034045090 | - | 90 | 12 |
| Lm31034045110 | - | 110 | 6 |

УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 90°



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА УГОЛЬНИКОВ 90°

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------------|
| Lm31034090020 | Lm31034090020G | 20 | 450 |
| Lm31034090025 | Lm31034090025G | 25 | 270 |
| Lm31034090032 | Lm31034090032G | 32 | 132 |
| Lm31034090040 | Lm31034090040G | 40 | 80 |
| Lm31034090050 | Lm31034090050G | 50 | 42 |
| Lm31034090063 | Lm31034090063G | 63 | 25 |
| Lm31034090075 | - | 75 | 18 |
| Lm31034090090 | - | 90 | 12 |
| Lm31034090110 | - | 110 | 5 |

УГОЛЬНИК ПЕРЕХОДНОЙ 90°



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА УГОЛЬНИКОВ ПЕРЕХОДНЫХ 90°

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|-------------|---------------------------|
| Lm31035902520 | Lm31035902520G | 25 x 20 | 300 |
| Lm31035903220 | Lm31035903220G | 32 x 20 | 225 |
| Lm31035903225 | Lm31035903225G | 32 x 25 | 175 |
| Lm31035904020 | Lm31035904020G | 40 x 20 | 160 |
| Lm31035904025 | Lm31035904025G | 40 x 25 | 140 |
| Lm31035904032 | Lm31035904032G | 40 x 32 | 120 |

УГОЛЬНИК ПЕРЕХОДНОЙ ВН/НР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА УГОЛЬНИКОВ ПЕРЕХОДНЫХ ВН/НР

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|-------------|---------------------------|
| Lm31035090020 | Lm31035090020G | 20 x 20 | 400 |
| Lm31035090025 | Lm31035090025G | 25 x 25 | 240 |

УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ ВР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА УГОЛЬНИКОВ КОМБИНИРОВАННЫХ ВР

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|-------------|---------------------------|
| Lm31052020015 | Lm31052020015G | 20 x 1/2" | 140 |
| Lm31052020020 | Lm31052020020G | 20 x 3/4" | 100 |
| Lm31052025015 | Lm31052025015G | 25 x 1/2" | 112 |
| Lm31052025020 | Lm31052025020G | 25 x 3/4" | 84 |
| Lm31052032025 | Lm31052032025G | 32 x 1" | 50 |

УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ НР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА УГОЛЬНИКОВ КОМБИНИРОВАННЫХ НР

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31051020015 | Lm31051020015G | 20 x 1/2" | 125 |
| Lm31051020020 | Lm31051020020G | 20 x 3/4" | 80 |
| Lm31051025015 | Lm31051025015G | 25 x 1/2" | 100 |
| Lm31051025020 | Lm31051025020G | 25 x 3/4" | 75 |
| Lm31051032025 | Lm31051032025G | 32 x 1" | 40 |

УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА УГОЛЬНИКОВ КОМБИНИРОВАННЫХ С КРЕПЛЕНИЕМ ВР

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31055020015 | Lm31055020015G | 20 x 1/2" | 80 |
| Lm31055025015 | Lm31055025015G | 25 x 1/2" | 80 |
| Lm31055025020 | Lm31055025020G | 25 x 3/4" | 70 |

УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ НР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА УГОЛЬНИКОВ КОМБИНИРОВАННЫХ С КРЕПЛЕНИЕМ НР

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31054020015 | Lm31054020015G | 20 x 1/2" | 80 |
| Lm31054025015 | Lm31054025015G | 25 x 1/2" | 60 |
| Lm31054025020 | Lm31054025020G | 25 x 3/4" | 60 |

УГОЛЬНИК С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА УГОЛЬНИКОВ С НАК. ГАЙКОЙ

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31053020015 | Lm31053020015G | 20 x 1/2" | 120 |
| Lm31053020020 | Lm31053020020G | 20 x 3/4" | 80 |
| Lm31053020020 | Lm31053020020G | 25 x 3/4" | 80 |

ДВОЙНЫЕ УГОЛЬНИКИ КОМБИНИРОВАННЫЕ С КРЕПЛЕНИЕМ ВР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ДВОЙНЫХ УГОЛЬНИКОВ С КРЕПЛЕНИЕМ ВР

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31057020015 | Lm31057020015G | 20 x 1/2" | 20 |

ДВОЙНЫЕ УГОЛЬНИКИ КОМБИНИРОВАННЫЕ С КРЕПЛЕНИЕМ НР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ДВОЙНЫХ УГОЛЬНИКОВ С КРЕПЛЕНИЕМ НР

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31056020015 | Lm31056020015G | 20 x 1/2" | 20 |

ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ТРОЙНИКОВ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|------------|------------------------|
| Lm31033000020 | Lm31033000020G | 20 | 315 |
| Lm31033000025 | Lm31033000025G | 25 | 180 |
| Lm31033000032 | Lm31033000032G | 32 | 98 |
| Lm31033000040 | Lm31033000040G | 40 | 56 |
| Lm31033000050 | Lm31033000050G | 50 | 30 |
| Lm31033000063 | Lm31033000063G | 63 | 18 |
| Lm31033000075 | - | 75 | 16 |
| Lm31033000090 | - | 90 | 8 |
| Lm31033000110 | - | 110 | 4 |

ТРОЙНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ НР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ТРОЙНИКОВ КОМБИНИРОВАННЫХ НР

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31046020015 | Lm31046020015G | 20 x 1/2" | 100 |
| Lm31046020020 | Lm31046020020G | 20 x 3/4" | 75 |
| Lm31046025015 | Lm31046025015G | 25 x 1/2" | 75 |
| Lm31046025020 | Lm31046025020G | 25 x 3/4" | 60 |
| Lm31046032015 | Lm31046032015G | 32 x 1/2" | 90 |
| Lm31046032020 | Lm31046032020G | 32 x 3/4" | 50 |
| Lm31046032025 | Lm31046032025G | 32 x 1" | 40 |

ТРОЙНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ ВР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ТРОЙНИКОВ КОМБИНИРОВАННЫХ ВР

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31047020015 | Lm31047020015G | 20 x 1/2" | 100 |
| Lm31047020020 | Lm31047020020G | 20 x 3/4" | 75 |
| Lm31047025015 | Lm31047025015G | 25 x 1/2" | 90 |
| Lm31047025020 | Lm31047025020G | 25 x 3/4" | 64 |
| Lm31047032015 | Lm31047032015G | 32 x 1/2" | 100 |
| Lm31047032020 | Lm31047032020G | 32 x 3/4" | 50 |
| Lm31047032025 | Lm31047032025G | 32 x 1" | 40 |

ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ТРОЙНИКОВ ПЕРЕХОДНЫХ

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|----------------|---------------------------|
| Lm31033252025 | Lm31033252025G | 25 x 20 x 25 | 228 |
| Lm31033322032 | Lm31033322032G | 32 x 20 x 32 | 120 |
| Lm31033322532 | Lm31033322532G | 32 x 25 x 32 | 120 |
| Lm31033402040 | Lm31033402040G | 40 x 20 x 40 | 84 |
| Lm31033402540 | Lm31033402540G | 40 x 25 x 40 | 75 |
| Lm31033403240 | Lm31033403240G | 40 x 32 x 40 | 60 |
| Lm31033502050 | Lm31033502050G | 50 x 20 x 50 | 60 |
| Lm31033502550 | Lm31033502550G | 50 x 25 x 50 | 60 |
| Lm31033503250 | Lm31033503250G | 50 x 32 x 50 | 50 |
| Lm31033504050 | Lm31033504050G | 50 x 40 x 50 | 45 |
| Lm31033632063 | Lm31033632063G | 63 x 20 x 63 | 35 |
| Lm31033632563 | Lm31033632563G | 63 x 25 x 63 | 30 |
| Lm31033633263 | Lm31033633263G | 63 x 32 x 63 | 30 |
| Lm31033634063 | Lm31033634063G | 63 x 40 x 63 | 24 |
| Lm31033635063 | Lm31033635063G | 63 x 50 x 63 | 24 |
| Lm31033752075 | - | 75 x 20 x 75 | 24 |
| Lm31033752575 | - | 75 x 25 x 75 | 24 |
| Lm31033753275 | - | 75 x 32 x 75 | 24 |
| Lm31033754075 | - | 75 x 40 x 75 | 24 |
| Lm31033755075 | - | 75 x 50 x 75 | 16 |
| Lm31033756375 | - | 75 x 63 x 75 | 16 |
| Lm31033902090 | - | 90 x 20 x 90 | 18 |
| Lm31033902590 | - | 90 x 25 x 90 | 16 |
| Lm31033903290 | - | 90 x 32 x 90 | 12 |
| Lm31033904090 | - | 90 x 40 x 90 | 12 |
| Lm31033905090 | - | 90 x 50 x 90 | 12 |
| Lm31033906390 | - | 90 x 63 x 90 | 12 |
| Lm31033907590 | - | 90 x 75 x 90 | 10 |
| Lm31033115011 | - | 110 x 50 x 110 | 7 |
| Lm31033116311 | - | 110 x 63 x 110 | 6 |
| Lm31033117511 | - | 110 x 75 x 110 | 5 |
| Lm31033119011 | - | 110 x 90 x 110 | 4 |

КРАН ШАРОВЫЙ КОМПАКТ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КРАНОВ ШАРОВЫХ КОМПАКТ

| Артикул (цвет белый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|------------|---------------------------|
| Lm31074000020 | 20 | 70 |
| Lm31074000025 | 25 | 50 |

КРАН ШАРОВЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ СО СТАЛЬНОЙ ЗАПОРНОЙ ГРУППОЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КРАНОВ ШАРОВЫХ

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------------|
| Lm31073000020 | Lm31073000020G | 20 | 60 |
| Lm31073000025 | Lm31073000025G | 25 | 40 |
| Lm31073000032 | Lm31073000032G | 32 | 35 |
| Lm31073000040 | Lm31073000040G | 40 | 18 |
| Lm31073000050 | Lm31073000050G | 50 | 10 |
| Lm31073000063 | Lm31073000063G | 63 | 6 |

КРАН ШАРОВЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ PREMIUM С ЛАТУННОЙ ЗАПОРНОЙ ГРУППОЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КРАНОВ ШАРОВЫХ

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------------|
| Lm31172000020 | Lm31172000020G | 20 | 60 |
| Lm31172000025 | Lm31172000025G | 25 | 40 |
| Lm31172000032 | Lm31172000032G | 32 | 35 |
| Lm31172000040 | Lm31172000040G | 40 | 18 |
| Lm31172000050 | Lm31172000050G | 50 | 10 |
| Lm31172000063 | Lm31172000063G | 63 | 6 |

КРАН ШАРОВЫЙ ДЛЯ РАДИАТОРА ПРЯМОЙ PREMIUM



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КРАНОВ ШАРОВЫХ ДЛЯ РАДИАТОРА ПРЯМЫХ

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31175020015 | Lm31175020015G | 20 x 1/2" | 50 |
| Lm31175025020 | Lm31175025020G | 25 x 3/4" | 40 |

КРАН ШАРОВЫЙ ДЛЯ РАДИАТОРА УГЛОВОЙ PREMIUM



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КРАНОВ ШАРОВЫХ ДЛЯ РАДИАТОРА УГЛОВЫХ

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31176020015 | Lm31176020015G | 20 x 1/2" | 50 |
| Lm31176025020 | Lm31176025020G | 25 x 3/4" | 40 |

КОЛЛЕКТОР С ШАРОВЫМИ КРАНАМИ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КОЛЛЕКТОРОВ

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Lm31081002032 | Lm31081002032G* | 32 x 2 | 20 |
| Lm31081003032 | Lm31081003032G* | 32 x 3 | 12 |
| Lm31081004032 | Lm31081004032G* | 32 x 4 | 10 |
| Lm31081005032 | Lm31081005032G* | 32 x 5 | 7 |

КОЛЛЕКТОР С ШАРОВЫМИ КРАНАМИ ВР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КОЛЛЕКТОРОВ ВР

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|-------------|---------------------------|
| Lm31082215032 | Lm31082215032G* | 32 x 2 | 20 |
| Lm31082315032 | Lm31082315032G* | 32 x 3 | 12 |
| Lm31082415032 | Lm31082415032G* | 32 x 4 | 10 |
| Lm31082515032 | Lm31082515032G* | 32 x 5 | 7 |

ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ ВН/ВН



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ФИЛЬТРОВ СЕТЧАТЫХ ВН/ВН

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------------|
| Lm31091000020 | Lm31091000020G | 20 | 80 |
| Lm31091000025 | Lm31091000025G | 25 | 50 |
| Lm31091000032 | Lm31091000032G | 32 | 30 |

ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ ВН/НР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ФИЛЬТРОВ СЕТЧАТЫХ ВН/НР

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------------|
| Lm31090000020 | Lm31090000020G | 20 | 80 |
| Lm31090000025 | Lm31090000025G | 25 | 50 |
| Lm31090000032 | Lm31090000032G | 32 | 30 |

ВЕНТИЛЬ

ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ВЕНТИЛЕЙ



| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------------|
| Lm31071000020 | Lm31071000020G | 20 | 54 |
| Lm31071000025 | Lm31071000025G | 25 | 40 |
| Lm31071000032 | Lm31071000032G | 32 | 32 |
| Lm31071000040 | Lm31071000040G | 40 | 14 |
| Lm31071000050 | Lm31071000050G | 50 | 14 |
| Lm31071000063 | Lm31071000063G | 63 | 9 |

ВЕНТИЛЬ РАДИАТОРНЫЙ ПРЯМОЙ

ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ВЕНТИЛЕЙ РАДИАТОРНЫХ ПРЯМЫХ



| Артикул (цвет белый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------|---------------------------|
| Lm31077020015 | 20 x 1/2" | 100 |

ВЕНТИЛЬ РАДИАТОРНЫЙ УГЛОВОЙ

ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ВЕНТИЛЕЙ РАДИАТОРНЫХ УГЛОВЫХ



| Артикул (цвет белый) | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------|---------------------------|
| Lm31078020015 | 20 x 1/2" | 100 |

КЛАПАН ОБРАТНЫЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------------|
| Lm31093000020 | Lm31093000020G | 20 | 50 |
| Lm31093000025 | Lm31093000025G | 25 | 50 |

ОБВОД УКРОЧЕННЫЙ МУФТОВЫЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ОБВОДОВ УКРОЧЕННЫХ МУФТОВЫХ

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------------|
| Lm31038020020 | Lm31038020020G | 20 | 240 |
| Lm31038025025 | Lm31038025025G | 25 | 150 |
| Lm31038032032 | Lm31038032032G | 32 | 80 |

ОБВОД



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ОБВОДОВ

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------------|
| Lm31038000020 | Lm31038000020G | 20 | 100 |
| Lm31038000025 | Lm31038000025G | 25 | 75 |
| Lm31038000032 | Lm31038000032G | 32 | 40 |

КРЕСТОВИНА

ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КРЕСТОВИН ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ



| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------------|
| Lm31037000020 | Lm31037000020G | 20 | 200 |
| Lm31037000025 | Lm31037000025G | 25 | 150 |
| Lm31037000032 | Lm31037000032G | 32 | 80 |
| Lm31037000040 | - | 40 | 50 |
| Lm31037000050 | - | 50 | 25 |

ОПОРА ОДИНАРНАЯ С ФИКСАТОРОМ

ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ОПОР ОДИНАРНЫХ С ФИКСАТОРОМ



| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------------|
| Lm31095000020 | Lm31095000020G | 20 | 1000 |
| Lm31095000025 | Lm31095000025G | 25 | 750 |
| Lm31095000032 | Lm31095000032G | 32 | 450 |
| Lm31095000040 | Lm31095000040G | 40 | 300 |

ОПОРА ОДИНАРНАЯ БЕЗ ФИКСАТОРА

ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ОПОР ОДИНАРНЫХ БЕЗ ФИКСАТОРА



| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------------|
| Lm31094000016 | Lm31094000016G | 16 | 2000 |
| Lm31094000020 | Lm31094000020G | 20 | 1500 |
| Lm31094000025 | Lm31094000025G | 25 | 800 |
| Lm31094000032 | Lm31094000032G | 32 | 500 |
| Lm31094000040 | Lm31094000040G | 40 | 400 |

ЗАГЛУШКА



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ЗАГЛУШЕК

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------------|
| Lm31036000020 | Lm31036000020G | 20 | 1250 |
| Lm31036000025 | Lm31036000025G | 25 | 700 |
| Lm31036000032 | Lm31036000032G | 32 | 500 |
| Lm31036000040 | Lm31036000040G | 40 | 250 |
| Lm31036000050 | Lm31036000050G | 50 | 150 |
| Lm31036000063 | Lm31036000063G | 63 | 70 |
| Lm31036000075 | Lm31036000075G | 75 | 30 |
| Lm31036000090 | Lm31036000090G | 90 | 30 |
| Lm31036000110 | Lm31036000110G | 110 | 24 |

ЗАГЛУШКА РЕЗЬБОВАЯ С УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ЗАГЛУШЕК РЕЗЬБОВЫХ С УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ

| Артикул (цвет белый) | Артикул (цвет серый) | Размер, дюйм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|-------------------------|--------------|---------------------------|
| Lm31036150000 | Lm31036150000G | 1/2 | 1600 |
| Lm31036200000 | Lm31036200000G | 3/4 | 800 |
| Lm31036250000 | Lm31036250000G | 1 | 500 |

ПОДСТАВКА



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ПОДСТАВОК

| Артикул (цвет белый) | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|-------------------------|------------|---------------------------|
| Lm31086000032 | 32 | 24 |

СВАРОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Ручной сварочный аппарат



Механический сварочный аппарат

СВАРОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Ручной сварочный аппарат SA-1500-002 предназначен для выполнения диффузионной сварки полипропиленовых труб и фитингов диаметрами $\varnothing 20 - 40$ мм. Устройство представляет собой нагревательный элемент плоской мечевидной формы к торцам которого крепятся насадки различных типоразмеров.

Механический сварочный аппарат MSA-1800-002 предназначен для выполнения диффузионной сварки полипропиленовых труб и фитингов диаметрами $\varnothing 63 - 160$ мм при помощи механического привода. Он обеспечивает идеальное качество сварного шва. Аппарат состоит из центриатора (платформы) с неподвижным держателем сварочного аппарата, а также двух подвижных частей - держателем зажима для труб и держателем зажима для фитингов. Подвижные части перемещаются вращением рукоятки (штурвала) механического привода.

Комплекты сменных насадок из алюминиевого сплава с двойным тефлоновым покрытием позволяют работать с разными диаметрами труб.

КОМПЛЕКТ РУЧНОГО СВАРОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ SA-1500-002



СОСТАВ РУЧНОГО СВАРОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ SA-1500-002

| Наименование | Количество в комплекте, шт. |
|--|-----------------------------|
| Артикул | Lm31001204015 |
| Сварочный аппарат | 1 |
| Комплект насадок Ø 20- 40 мм (муфта + раструб) | 4 |
| Резак для труб до Ø 40 мм | 1 |
| Рулетка 3 м | 1 |
| Шестигранный (имбусовый) ключ (M8) | 1 |
| Винт (M8) | 2 |
| Чемодан металлический | 1 |
| Инструкция | 1 |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РУЧНОГО СВАРОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ SA-1500-002

| Характеристики | Единицы измерения | Значение |
|---|-------------------|----------------|
| Потребляемая мощность | Вт | 1 500 |
| Напряжение питания | В | 230 |
| Частота тока | Гц | 50 |
| Количество ступеней нагрева | шт. | 2 |
| Форма нагревательной панели | - | мечевидная |
| Регулятор температуры | - | термостат |
| Диапазон регулирования температуры | °С | 50 - 300 |
| Время нагрева аппарата до рабочей температуры, не более | мин. | 15 |
| Размер сменных насадок | мм | 20, 25, 32, 40 |
| Рабочая температура окружающей среды | °С | +5 — 40 |
| Относительная влажность окружающей среды, не более | % | 80 |
| Масса сварочного аппарата без насадок | кг | 1,05 |
| Масса комплекта | кг | 3,3 |
| Габариты металлического корпуса | мм | 428 x 88 x 215 |

Сварочный аппарат представляет собой электронагревательный прибор, работающий при напряжении сети 220В, мощностью 1 500 Вт.

Аппарат состоит из пластмассового корпуса и металлической нагревательной панели.

В литом алюминиевом корпусе нагревательной панели размещены две нагревательные обмотки (ТЭНы) мощностью по 750Вт каждая. На корпусе электронагревателя имеются три посадочных отверстия для крепления сменных насадок. Для избегания повреждения пластмассового корпуса от высокой температуры, между корпусом и нагревательной панелью размещены алюминиевый радиатор и изолирующая площадка.

В пластмассовом корпусе расположены: клавиши включения/ выключения, индикатор подачи питания на ТЭН, регулятор температуры.

Терморегулятор, встроенный в корпус размещения элементов управления, позволяет автоматически поддерживать заданную температуру.

КОМПЛЕКТ МЕХАНИЧЕСКОГО СВАРОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ MSA-1800-002



СОСТАВ МЕХАНИЧЕСКОГО СВАРОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ MSA-1800-002

| Наименование | Количество в комплекте, шт. |
|---|-----------------------------|
| Артикул | Lm31005631618 |
| Сварочный аппарат с платформой и механическим приводом | 1 |
| Комплект насадок \varnothing 75 - 110 мм(муфта + раструб) | 3 |
| Резак для труб (до \varnothing 110 мм) | 1 |
| Съемные вкладыши зажима труб \varnothing 63 - 160 мм | 14 |
| Шестигранный (имбусовый) ключ (M8) | 1 |
| Винт (M8) | 2 |
| Инструкция | 1 |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МЕХАНИЧЕСКОГО СВАРОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ MSA-1800-002

| Характеристики | Единицы измерения | Значение |
|---|-------------------|-----------------|
| Потребляемая мощность | Вт | 1 800 |
| Напряжение питания | В | 230 |
| Частота тока | Гц | 50 |
| Количество ступеней нагрева | шт. | 1 |
| Форма нагревательной панели | - | круглая |
| Регулятор температуры | - | термостат |
| Диапазон регулирования температуры | $^{\circ}$ С | 50 - 300 |
| Время нагрева аппарата до рабочей температуры, не более | мин. | 15 |
| Размер сменных насадок | мм | 70, 90, 110 |
| Размер трубных зажимов | мм | 63 - 160 |
| Размер зажимов для фитингов | мм | 63 - 160 |
| Рабочая температура окружающей среды | кг | +5 — +40 |
| Относительная влажность окружающей среды, не более | $^{\circ}$ С | 80 |
| Масса комплекта | кг | 55 |
| Габариты | мм | 720 x 530 x 550 |

Сварочный аппарат представляет собой электронагревательный прибор, работающий при напряжении сети 220В, мощностью 1 800 Вт.

Аппарат состоит из центратора (платформы) с неподвижным держателем сварочного аппарата, а также двух подвижных частей - держателем зажима для труб и держателем зажима для фитингов. Подвижные части перемещаются вращением рукоятки (штурвала) механического привода.

В пластмассовом корпусе расположены: клавиши включения/ выключения, индикатор подачи питания на ТЭН, регулятор температуры.

Терморегулятор, встроенный в корпус размещения элементов управления, позволяет автоматически поддерживать заданную температуру.

НАСАДКИ ДЛЯ СВАРОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА НАСАДОК ДЛЯ СВАРОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

| Артикул | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|------------|------------------------|
| Lm31004400020 | 20 | 1 |
| Lm31004400025 | 25 | 1 |
| Lm31004400032 | 32 | 1 |
| Lm31004400040 | 40 | 1 |
| Lm31004400050 | 50 | 1 |
| Lm31004400063 | 63 | 1 |
| Lm31004400075 | 75 | 1 |
| Lm31004400090 | 90 | 1 |
| Lm31004400110 | 110 | 1 |

НОЖНИЦЫ ДЛЯ ТРУБ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА НОЖНИЦ

| Артикул | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|------------|------------------------|
| Lm31003000042 | 16 - 42 | 1 |
| Lm31003000075 | 16 - 75 | 1 |
| Lm31003000110 | 16 - 110 | 1 |

ОПРЕССОВОЧНЫЙ НАСОС



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ОПРЕССОВОЧНОГО НАСОСА

| Артикул | Давление, бар | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|---------------|------------------------|
| Lm31007101150 | 60 | 1 |

РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ



РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ И БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ LUX

Радиаторы Lammin® Lux предназначены для применения в системах водяного отопления жилых, административных, промышленных и общественных зданий, медицинских учреждений, а также индивидуальных домов и коттеджей. Усовершенствованный выгнутый дизайн радиаторов украсит любой интерьер.

Биметаллические радиаторы Lammin® Lux обеспечены 15-летней гарантией*.

Алюминевые радиаторы Lammin® Lux обеспечены 10-летней гарантией*.

РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ И БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ PREMIUM

Модернизация дизайна каждой секции, в частности - увеличение количества и площади боковых и задних лепестков, влияют на увеличение веса секции и площади теплосъема. Циркониевая обработка внутренних поверхностей радиаторов, обеспечивает полную защиту от коррозии, а также предупреждает засорение за счет снижения шероховатости.

Радиаторы Lammin® Premium обеспечены 10-летней гарантией*.

РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ И БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ESO

Использование инновационных технологий и модернизированной пресс-формы, позволило снизить себестоимость, не оказывая влияния на технические характеристики. Продолжительные испытания при разработке, а также внимание, уделенное мельчайшим деталям, гарантирует идеальное соотношение «цена-качество».

Радиаторы Lammin® ESO обеспечены 7-летней гарантией*.

*Гарантия действует от даты установки на все виды производственных дефектов, при условии соблюдения требований к установке и использованию, указанных в техническом паспорте.

РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ LUX



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И УПАКОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ LUX

| Артикул | Количество секций, шт. | Вес нетто, кг | Вес брутто, кг | Мощность, Вт | Размеры, мм |
|---------------|------------------------|---------------|----------------|--------------|----------------|
| LUX AL500-87 | | | | | |
| LM15108080004 | 4 | 5,26 | 5,66 | 680 | 585 x 87 x 323 |
| LM15108080006 | 6 | 7,93 | 8,33 | 1020 | 585 x 87 x 485 |
| LM15108080008 | 8 | 10,62 | 11,02 | 1360 | 585 x 87 x 647 |
| LM15108080010 | 10 | 13,30 | 13,70 | 1700 | 585 x 87 x 809 |
| LM15108080012 | 12 | 15,98 | 16,38 | 2040 | 585 x 87 x 971 |

РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ LUX



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И УПАКОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ LUX

| Артикул | Количество секций, шт. | Вес нетто, кг | Вес брутто, кг | Мощность, Вт | Размеры, мм |
|---------------|------------------------|---------------|----------------|--------------|----------------|
| LUX BM500-87 | | | | | |
| LM16108080004 | 4 | 7,13 | 7,53 | 668 | 585 x 87 x 323 |
| LM16108080006 | 6 | 10,75 | 11,15 | 1002 | 585 x 87 x 485 |
| LM16108080008 | 8 | 14,37 | 14,77 | 1336 | 585 x 87 x 647 |
| LM16108080010 | 10 | 17,98 | 18,38 | 1670 | 585 x 87 x 809 |
| LM16108080012 | 12 | 21,60 | 22,00 | 2004 | 585 x 87 x 971 |

В процессе производства радиаторов серии Lämmin® Lux используется современное оборудование и передовые технологии. Сборка радиаторов производится на автоматической линии, где осуществляется постоянный контроль качества. После сборки все радиаторы проходят испытание на герметичность под высоким давлением, что обеспечивает стопроцентное качество выпускаемой продукции.

Тепловые характеристики радиаторов серии Lämmin® Lux получены в результате испытаний, проведенных испытательным центром «НИИ Сантехники» в соответствии с действующей методикой испытаний в РФ.

Радиаторы Lämmin® Lux разработаны с учетом российских условий эксплуатации и сертифицированы на соответствие ГОСТ 31311-2005.

РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ PREMIUM



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И УПАКОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ PREMIUM

| Артикул | Количество секций, шт. | Вес нетто, кг | Вес брутто, кг | Мощность, Вт | Размеры, мм |
|------------------|------------------------|---------------|----------------|--------------|----------------|
| PREMIUM AL500-80 | | | | | |
| LM11108080004 | 4 | 4,35 | 4,78 | 672 | 80 x 316 x 573 |
| LM11108080006 | 6 | 6,57 | 7,17 | 1008 | 80 x 474 x 573 |
| LM11108080008 | 8 | 8,79 | 9,59 | 1344 | 80 x 632 x 573 |
| LM11108080010 | 10 | 11,01 | 11,97 | 1680 | 80 x 790 x 573 |
| LM11108080012 | 12 | 13,23 | 14,33 | 2016 | 80 x 948 x 573 |

РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ PREMIUM



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И УПАКОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ PREMIUM

| Артикул | Количество секций, шт. | Вес нетто, кг | Вес брутто, кг | Мощность, Вт | Размеры, мм |
|-------------------|------------------------|---------------|----------------|--------------|----------------|
| PREMIUM BM500-80 | | | | | |
| LM12108080004 | 4 | 6,18 | 6,59 | 600 | 80 x 312 x 560 |
| LM12108080006 | 6 | 9,27 | 9,84 | 900 | 80 x 468 x 560 |
| LM12108080008 | 8 | 12,38 | 13,11 | 1200 | 80 x 624 x 560 |
| LM12108080010 | 10 | 15,45 | 16,34 | 1500 | 80 x 780 x 560 |
| LM12108080012 | 12 | 18,54 | 19,59 | 1800 | 80 x 936 x 560 |
| PREMIUM BM500-100 | | | | | |
| LM12109680004 | 4 | 6,67 | 7,17 | 676 | 96 x 324 x 560 |
| LM12109680006 | 6 | 10,05 | 10,65 | 1014 | 96 x 484 x 560 |
| LM12109680008 | 8 | 13,43 | 14,23 | 1352 | 96 x 645 x 560 |
| LM12109680010 | 10 | 16,81 | 17,81 | 1690 | 96 x 806 x 560 |
| LM12109680012 | 12 | 20,19 | 21,39 | 2028 | 96 x 970 x 560 |

При производстве радиатора Lammin® Premium применяется технология литья под давлением. Данная технология и конструкция радиатора, способствующая использованию эффекта конвекции, позволяет получить радиатор с высокими показателями теплоотдачи. Применяется двухступенчатая технология покраски с использованием специальной технологии подготовки поверхности. Первый слой краски наносится методом электрофореза, вторым слоем напыляется высококачественная эпоксидная эмаль на основе полиэстера.

Радиаторы Lammin® Premium разработаны с учетом российских условий эксплуатации и сертифицированы на соответствие ГОСТ 31311-2005.

РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ ЕСО

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И УПАКОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ ЕСО



| Артикул | Количество секций, шт. | Вес нетто, кг | Вес брутто, кг | Мощность, Вт | Размеры, мм |
|---------------|------------------------|---------------|----------------|--------------|----------------|
| ЕСО AL200-80 | | | | | |
| LM1320777004 | 4 | 2,39 | 2,72 | 360 | 78 x 300 x 421 |
| LM1320777006 | 6 | 3,63 | 4,12 | 540 | 78 x 450 x 421 |
| LM1320777008 | 8 | 4,87 | 5,52 | 720 | 78 x 600 x 421 |
| LM1320777010 | 10 | 6,11 | 6,92 | 900 | 78 x 750 x 421 |
| LM1320777012 | 12 | 7,35 | 8,32 | 1080 | 78 x 900 x 421 |
| ЕСО AL500-80 | | | | | |
| LM1310777004 | 4 | 3,15 | 3,56 | 520 | 78 x 306 x 573 |
| LM1310777006 | 6 | 4,77 | 5,37 | 780 | 78 x 460 x 573 |
| LM1310777008 | 8 | 6,39 | 7,17 | 1040 | 78 x 613 x 573 |
| LM1310777010 | 10 | 8,01 | 8,98 | 1300 | 78 x 766 x 573 |
| LM1310777012 | 12 | 9,63 | 10,78 | 1560 | 78 x 920 x 573 |
| ЕСО AL200-100 | | | | | |
| LM13409680004 | 4 | 2,55 | 2,81 | 320 | 96 x 319 x 275 |
| LM13409680006 | 6 | 3,87 | 4,25 | 480 | 96 x 478 x 275 |
| LM13409680008 | 8 | 5,19 | 5,70 | 640 | 96 x 638 x 275 |
| LM13409680010 | 10 | 6,51 | 7,15 | 800 | 96 x 798 x 275 |
| LM13409680012 | 12 | 7,83 | 8,60 | 960 | 96 x 957 x 275 |
| ЕСО AL500-100 | | | | | |
| LM13109676004 | 4 | 3,27 | 3,73 | 540 | 95 x 306 x 572 |
| LM13109676006 | 6 | 4,95 | 5,62 | 810 | 95 x 460 x 572 |
| LM13109676008 | 8 | 6,63 | 7,51 | 1080 | 95 x 613 x 572 |
| LM13109676010 | 10 | 8,31 | 9,40 | 1350 | 95 x 766 x 572 |
| LM13109676012 | 12 | 9,99 | 11,29 | 1620 | 96 x 920 x 572 |

РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЕСО

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И УПАКОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЕСО



| Артикул | Количество секций, шт. | Вес нетто, кг | Вес брутто, кг | Мощность, Вт | Размеры, мм |
|---------------|------------------------|---------------|----------------|--------------|----------------|
| ЕСО BM350-80 | | | | | |
| LM14207677004 | 4 | 4,19 | 4,52 | 388 | 78 x 308 x 407 |
| LM14207677006 | 6 | 6,33 | 6,82 | 582 | 78 x 462 x 407 |
| LM14207677008 | 8 | 8,47 | 9,12 | 776 | 78 x 616 x 407 |
| LM14207677010 | 10 | 10,61 | 11,42 | 970 | 78 x 770 x 407 |
| LM14207677012 | 12 | 12,75 | 13,72 | 1164 | 78 x 924 x 407 |
| ЕСО BM500-80 | | | | | |
| LM14107978004 | 4 | 5,23 | 5,64 | 528 | 79 x 310 x 557 |
| LM14107978006 | 6 | 7,89 | 8,49 | 792 | 79 x 466 x 557 |
| LM14107978008 | 8 | 10,55 | 11,33 | 1056 | 79 x 621 x 557 |
| LM14107978010 | 10 | 13,21 | 14,18 | 1320 | 79 x 776 x 557 |
| LM14107978012 | 12 | 15,87 | 17,02 | 1584 | 79 x 932 x 557 |

Радиаторы Lammin® Eсо разработаны с учетом российских условий эксплуатации и сертифицированы на соответствие ГОСТ 31311-2005.

ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА И АКСЕССУАРЫ



ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА

Запорная арматура производства Lammin® обладает повышенной надежностью соединения. Каждая радиаторная пробка, переходник или заглушка, сконструированы с увеличенной площадью соприкосновения с торцом патрубка радиатора. Конструкцией предусмотрена специальная радиаторная канавка, которая служит для предотвращения выдавливания силиконовой прокладки за пределы соединения. Латунь - применяемая в изготовлении воздухоотводчика, предупреждает коррозию, обеспечивая безаварийный срок службы.

Гарантия производителя на регулировочную и запорную арматуру Lammin® - 7 лет от даты установки на все виды производственных дефектов, при условии соблюдения требований к установке и использованию, указанных в техническом паспорте.

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ РАДИАТОРОВ ОТОПЛЕНИЯ

Универсальные монтажные комплекты Lammin® рекомендованы при монтаже радиаторов отопления Lammin®. Использование данных аксессуаров гарантирует сохранение герметичности отопительного прибора, на протяжении всего срока эксплуатации.

Кронштейны Lammin®, выполненные из высококачественной стали, обеспечивают надежное и долговечное крепление радиаторов к стене.

Монтажные комплекты, кронштейны, воздухоотводчики, пробки и заглушки Lammin®, обеспечены 10-летней гарантией на все виды производственных дефектов, при соблюдении условий использования.

ВЕНТИЛЬ РЕГУЛИРОВОЧНЫЙ ПРЯМОЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ВЕНТИЛЕЙ РЕГУЛИРОВОЧНЫХ ПРЯМЫХ

| Артикул | Размер, дюйм | Вес, кг | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|--------------|---------|------------------------|
| LM21043000015 | 1/2 | 0,195 | 120 |
| LM21044000020 | 3/4 | 0,263 | 96 |

ВЕНТИЛЬ РЕГУЛИРОВОЧНЫЙ УГЛОВОЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ВЕНТИЛЕЙ РЕГУЛИРОВОЧНЫХ УГЛОВЫХ

| Артикул | Размер, дюйм | Вес, кг | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|--------------|---------|------------------------|
| LM21041000015 | 1/2 | 0,180 | 120 |
| LM21042000020 | 3/4 | 0,245 | 96 |

КЛАПАН НАСТРОЕЧНЫЙ ПРЯМОЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КЛАПАНОВ НАСТРОЕЧНЫХ ПРЯМЫХ

| Артикул | Размер, дюйм | Вес, кг | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|--------------|---------|------------------------|
| LM21047000015 | 1/2 | 0,167 | 120 |
| LM21048000020 | 3/4 | 0,236 | 90 |

КЛАПАН НАСТРОЕЧНЫЙ УГЛОВОЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КЛАПАНОВ НАСТРОЕЧНЫХ УГЛОВЫХ

| Артикул | Размер, дюйм | Вес, кг | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|--------------|---------|------------------------|
| LM21045000015 | 1/2 | 0,150 | 120 |
| LM21046000020 | 3/4 | 0,218 | 90 |

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ ПРЯМОЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КЛАПАНОВ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИХ ПРЯМЫХ

| Артикул | Размер, дюйм | Вес, кг | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|--------------|---------|------------------------|
| LM21064000015 | 1/2 | 0,214 | 160 |
| LM21065000020 | 3/4 | 0,332 | 80 |

КЛАПАН ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ УГЛОВОЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КЛАПАНОВ ТЕРМОСТАТИЧЕСКИХ УГЛОВЫХ

| Артикул | Размер, дюйм | Вес, кг | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|--------------|---------|------------------------|
| LM21062000015 | 1/2 | 0,196 | 160 |
| LM21063000020 | 3/4 | 0,289 | 80 |

КЛАПАН ВОЗДУШНЫЙ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КЛАПАНОВ ВОЗДУШНЫХ

| Артикул | Размер, дюйм | Вес, кг | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|--------------|---------|------------------------|
| LM21021000015 | 1/2 | 0,018 | 1000 |
| LM21022000020 | 3/4 | 0,027 | 800 |

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ МОНТАЖА



- Размер - G1/2', G3/4'
- Переходник с правой резьбой - 2 шт.
- Переходник с левой резьбой - 2 шт.
- Заглушка - 1 шт.
- Воздухоотводчик ручной - 1 шт.
- Ключ для воздухоотводчика - 1 шт.
- Прокладка силиконовая - 4 шт.
- Количество в упаковке - 40 шт.
- Артикул G1/2': LM210110000157p
- Артикул G3/4': LM210120000207p

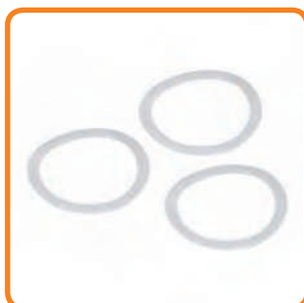


- Размер - G1/2', G3/4'
- Переходник с правой резьбой - 2 шт.
- Переходник с левой резьбой - 2 шт.
- Заглушка - 1 шт.
- Воздухоотводчик ручной - 1 шт.
- Ключ для воздухоотводчика - 1 шт.
- Прокладка силиконовая - 4 шт.
- Кронштейн с дюбелем - 2 шт.
- Количество в упаковке - 40 шт.
- Артикул G1/2': LM2101300001511p
- Артикул G3/4': LM2101400002011p



- Размер - G1/2', G3/4'
- Переходник с правой резьбой - 2 шт.
- Переходник с левой резьбой - 2 шт.
- Заглушка - 1 шт.
- Воздухоотводчик ручной - 1 шт.
- Ключ для воздухоотводчика - 1 шт.
- Прокладка силиконовая - 4 шт.
- Кронштейн с дюбелем - 3 шт.
- Количество в упаковке - 40 шт.
- Артикул G1/2': LM2101500001513p
- Артикул G3/4': LM2101600002013p

ПРОКЛАДКИ МЕЖСЕКЦИОННЫЕ



- Количество в упаковке - 4000 шт.
- Материал - силикон
- Артикул: LM21053383225



- Размер - 1" x 1 мм
- Количество в упаковке - 100 шт.
- Материал - паронит
- Артикул: LM21056393001



- Размер - 1" x 2 мм
- Количество в упаковке - 1000 шт.
- Материал - паронит
- Артикул: LM21057403202

НИППЕЛЬ



- Размер - G1"
- Количество в упаковке - 360 шт.
- Артикул: LM21051000025

ПЕРЕХОДНИК РАДИАТОРНЫЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ПЕРЕХОДНИКОВ РАДИАТОРНЫХ

| Артикул правая резьба | Артикул левая резьба | Размер, дюйм | Кол-во в упаковке, шт. |
|--------------------------|-------------------------|--------------|---------------------------|
| LM21034025015R | LM21033025015L | 1 x 1/2 | 200 |
| LM21036025020R | LM21035025020L | 1 x 3/4 | 200 |

ЗАГЛУШКА ДЛЯ ПЕРЕХОДНИКА АЛЮМ. РАДИАТОРА



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ЗАГЛУШЕК

| Артикул | Размер, дюйм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|--------------|---------------------------|
| LM21023000015 | 1/2 | 1000 |
| LM21024000020 | 3/4 | 800 |

ПРОБКА ДЛЯ РАДИАТОРА



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ПРОБОК

| Артикул | Резьба | Размер | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------|--------|--------|---------------------------|
| LM21031000025L | левая | G1" | 200 |
| LM21032000025R | правая | G1" | 200 |

ГОЛОВКА ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ГОЛОВОК ТЕРМОСТАТИЧЕСКИХ

| Артикул | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|------------|---------------------------|
| LM21061000030 | M30*1,5 | 50 |

ХОМУТ С ДЮБЕЛЕМ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ХОМУТОВ С ДЮБЕЛЕМ

| Артикул | Размер хомута, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|-------------------|------------------------|
| LM31008108020 | 20 | 150 |
| LM31008108025 | 25 | 125 |
| LM31008108032 | 32 | 125 |
| LM31008108040 | 40 | 125 |
| LM31008108050 | 50 | 100 |
| LM31008108063 | 63 | 100 |
| LM31008108075 | 75 | 70 |
| LM31008108090 | 90 | 70 |
| LM31008108110 | 110 | 50 |
| LM31008110110 | 110 | 50 |
| LM31008110160 | 160 | 40 |

КРОНШТЕЙН ДЛЯ МОНТАЖА РАДИАТОРОВ ПРЯМОЙ С ДЮПЕЛЕМ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КРОНШТЕЙНОВ ПРЯМЫХ

| Артикул | Размер кронштейна, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|-----------------------|------------------------|
| Lm21054007180 | 180 x 7 | 100 |
| Lm21059007220 | 220 x 7 | 100 |

КРОНШТЕЙН ДЛЯ МОНТАЖА РАДИАТОРОВ УГЛОВОЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КРОНШТЕЙНОВ УГЛОВЫХ

| Артикул | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|------------------------|
| Lm21058050100 | 100 |

КОМПРЕССИОННЫЕ ФИТИНГИ



КОМПРЕССИОННЫЕ ФИТИНГИ

Компрессионные фитинги применяются в системах хозяйственно-питьевого водоснабжения, системах кондиционирования и очистки воздуха, системах сельско-хозяйственного орошения, устройствах конденсационных систем.

Компрессионные фитинги производятся только из первичного сырья, обладают высокой степенью стойкости к УФ-излучению и большим весом по сравнению с рядом аналогов на рынке. Увеличенная толщина стенки крышки-гайки и дополнительные ребра жесткости на зажимном кольце повышают прочность изделия. Рабочее давление до 16 бар.

ЗАГЛУШКА КОМПРЕССИОННАЯ

ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ЗАГЛУШЕК



| Артикул | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|------------|------------------------|
| Lm34001000020 | 20 | 250 |
| Lm34001000025 | 25 | 160 |
| Lm34001000032 | 32 | 85 |
| Lm34001000040 | 40 | 40 |
| Lm34001000050 | 50 | 25 |
| Lm34001000060 | 63 | 15 |
| Lm34001000090 | 90 | 12 |
| Lm34001000110 | 110 | 8 |

КОМПРЕССИОННОЕ ФЛАНЦЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ

ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ФЛАНЦЕВЫХ СОЕДИНЕНИЙ



| Артикул | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|-------------|------------------------|
| Lm34015050040 | 50 x 1 1/2 | 35 |
| Lm34015050050 | 50 x 2 | 34 |
| Lm34015063050 | 63 x 2 | 22 |
| Lm34015063063 | 63 x 2 1/2 | 20 |
| Lm34015075063 | 75 x 2 1/2 | 16 |
| Lm34015090075 | 90 x 3 | 10 |
| Lm34015090100 | 90 x 4 | 9 |
| Lm34015110100 | 110 x 4 | 6 |

МУФТА КОМПРЕССИОННАЯ НР

ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА МУФТ НР



| Артикул | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|-------------|------------------------|
| Lm34003020015 | 20 x 1/2 | 230 |
| Lm34003020020 | 20 x 3/4 | 220 |
| Lm34003025015 | 25 x 1/2 | 140 |
| Lm34003025020 | 25 x 3/4 | 130 |
| Lm34003025025 | 25 x 1 | 120 |
| Lm34003032015 | 32 x 1/2 | 75 |
| Lm34003032020 | 32 x 3/4 | 75 |
| Lm34003032025 | 32 x 1 | 75 |
| Lm34003032032 | 32 x 1 1/4 | 75 |
| Lm34003040025 | 40 x 1 | 40 |
| Lm34003040032 | 40 x 1 1/4 | 35 |
| Lm34003040040 | 40 x 1 1/2 | 35 |
| Lm34003050032 | 50 x 1 1/4 | 20 |
| Lm34003050040 | 50 x 1 1/2 | 20 |
| Lm34003063040 | 63 x 1 1/2 | 15 |
| Lm34003063050 | 63 x 2 | 15 |

МУФТА КОМПРЕССИОННАЯ ВР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА МУФТ ВР

| Артикул | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|-------------|------------------------|
| Lm34004020015 | 20 x 1/2 | 200 |
| Lm34004020020 | 20 x 3/4 | 190 |
| Lm34004025015 | 25 x 1/2 | 130 |
| Lm34004025020 | 25 x 3/4 | 130 |
| Lm34004025025 | 25 x 1 | 115 |
| Lm34004032020 | 32 x 3/4 | 70 |
| Lm34004032025 | 32 x 1 | 70 |
| Lm34004040025 | 40 x 1 | 35 |
| Lm34004040032 | 40 x 1 1/4 | 35 |
| Lm34004050032 | 50 x 1 1/4 | 20 |
| Lm34004050040 | 50 x 1 1/2 | 20 |
| Lm34004063050 | 63 x 2 | 15 |

МУФТА КОМПРЕССИОННАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ РАЗЪЕМНАЯ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА МУФТ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ РАЗЪЕМНЫХ

| Артикул | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|------------|------------------------|
| Lm34006020020 | 20 | 120 |
| Lm34006025025 | 25 | 75 |
| Lm34006032032 | 32 | 40 |
| Lm34006040040 | 40 | 20 |
| Lm34006050050 | 50 | 10 |
| Lm34006063063 | 63 | 8 |
| Lm34006090090 | 90 | 6 |
| Lm34006110110 | 110 | 4 |

МУФТА КОМПРЕССИОННАЯ ПЕРЕХОДНАЯ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА МУФТ ПЕРЕХОДНЫХ

| Артикул | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|-------------|------------------------|
| Lm34005025020 | 25 x 20 | 85 |
| Lm34005032025 | 32 x 25 | 55 |
| Lm34005050032 | 50 x 32 | 15 |
| Lm34005050040 | 50 x 40 | 15 |

ОТВОД КОМПРЕССИОННЫЙ РАЗЪЕМНЫЙ ВН



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ОТВОДОВ РАЗЪЕМНЫХ ВН

| Артикул | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|-------------|------------------------|
| Lm34007020015 | 20 x 1/2 | 155 |
| Lm34007020020 | 20 x 3/4 | 155 |
| Lm34007025015 | 25 x 1/2 | 85 |
| Lm34007025020 | 25 x 3/4 | 85 |
| Lm34007025025 | 25 x 1 | 85 |
| Lm34007032020 | 32 x 3/4 | 55 |
| Lm34007032025 | 32 x 1 | 55 |
| Lm34007040025 | 40 x 1 | 30 |
| Lm34007040032 | 40 x 1 1/4 | 30 |
| Lm34007050040 | 50 x 1 1/2 | 15 |

ОТВОД КОМПРЕССИОННЫЙ РАЗЪЕМНЫЙ НР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ОТВОДОВ РАЗЪЕМНЫХ НР

| Артикул | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|-------------|------------------------|
| Lm34008020015 | 20 x 1/2 | 190 |
| Lm34008020020 | 20 x 3/4 | 170 |
| Lm34008025015 | 25 x 1/2 | 120 |
| Lm34008025020 | 25 x 3/4 | 110 |
| Lm34008025025 | 25 x 1 | 100 |
| Lm34008032020 | 32 x 3/4 | 65 |
| Lm34008032025 | 32 x 1 | 60 |
| Lm34008040025 | 40 x 1 | 30 |
| Lm34008040032 | 40 x 1 1/4 | 30 |
| Lm34008050040 | 50 x 1 1/2 | 15 |
| Lm34008063040 | 63 x 1 1/2 | 10 |

ОТВОД КОМПРЕССИОННЫЙ РАЗЪЕМНЫЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ОТВОДОВ РАЗЪЕМНЫХ

| Артикул | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|------------|------------------------|
| Lm34009020020 | 20 | 120 |
| Lm34009025025 | 25 | 70 |
| Lm34009032032 | 32 | 35 |
| Lm34009040040 | 40 | 20 |
| Lm34009050050 | 50 | 10 |
| Lm34009063063 | 63 | 7 |
| Lm34009090090 | 90 | 4 |
| Lm34009110110 | 110 | 3 |

ОТВОД КОМПРЕССИОННЫЙ РАЗЪЕМНЫЙ ПЕРЕХОДНОЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ОТВОДОВ РАЗЪЕМНЫХ ПЕРЕХОДНЫХ

| Артикул | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|-------------|------------------------|
| Lm34010025020 | 25 x 20 | 85 |
| Lm34010032025 | 32 x 25 | 50 |

ТРОЙНИК КОМПРЕССИОННЫЙ РАЗЪЕМНЫЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ТРОЙНИКОВ РАЗЪЕМНЫХ

| Артикул | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|-----------------|------------------------|
| Lm34014202020 | 20 x 20 x 20 | 70 |
| Lm34014252525 | 25 x 25 x 25 | 40 |
| Lm34014323232 | 32 x 32 x 32 | 20 |
| Lm34014404040 | 40 x 40 x 40 | 10 |
| Lm34014505050 | 50 x 50 x 50 | 7 |
| Lm34014636363 | 63 x 63 x 63 | 5 |
| Lm34014909090 | 90 x 90 x 90 | 3 |
| Lm34014111111 | 110 x 110 x 110 | 2 |

ТРОЙНИК КОМПРЕССИОННЫЙ ПЕРЕХОДНОЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ТРОЙНИКОВ ПЕРЕХОДНЫХ

| Артикул | Размеры, мм. | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|--------------|------------------------|
| Lm34011252025 | 25 x 20 x 25 | 40 |
| Lm34011322532 | 32 x 25 x 32 | 25 |
| Lm34011503250 | 50 x 32 x 50 | 9 |
| Lm34011504050 | 50 x 40 x 50 | 8 |

ТРОЙНИК КОМПРЕССИОННЫЙ ВН



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ТРОЙНИКОВ ВН

| Артикул | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|-----------------|------------------------|
| Lm34012201520 | 20 x 1/2 x 20 | 90 |
| Lm34012251525 | 25 x 1/2 x 25 | 50 |
| Lm34012252025 | 25 x 3/4 x 25 | 50 |
| Lm34012321532 | 32 x 1/2 x 32 | 30 |
| Lm34012322032 | 32 x 3/4 x 32 | 30 |
| Lm34012322532 | 32 x 1 x 32 | 30 |
| Lm34012402540 | 40 x 1 x 40 | 15 |
| Lm34012403240 | 40 x 1 1/4 x 40 | 15 |
| Lm34012502550 | 50 x 1 x 50 | 10 |
| Lm34012503250 | 50 x 1 1/4 x 50 | 10 |
| Lm34012504050 | 50 x 1 1/2 x 50 | 10 |
| Lm34012632563 | 63 x 1 x 63 | 6 |
| Lm34012633263 | 63 x 1 1/4 x 63 | 6 |
| Lm34012634063 | 63 x 1 1/2 x 63 | 6 |
| Lm34012635063 | 63 x 2 x 63 | 6 |

ТРОЙНИК КОМПРЕССИОННЫЙ НР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА ТРОЙНИКОВ НР

| Артикул | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|-----------------|------------------------|
| Lm34013201520 | 20 x 1/2 x 20 | 90 |
| Lm34013202020 | 20 x 3/4 x 20 | 90 |
| Lm34013251525 | 25 x 1/2 x 25 | 60 |
| Lm34013252025 | 25 x 3/4 x 25 | 60 |
| Lm34013252525 | 25 x 1 x 25 | 50 |
| Lm34013322032 | 32 x 3/4 x 32 | 30 |
| Lm34013322532 | 32 x 1 x 32 | 30 |
| Lm34013402540 | 40 x 1 x 40 | 15 |
| Lm34013403240 | 40 x 1 1/4 x 40 | 15 |
| Lm34013404040 | 40 x 1 1/2 x 40 | 15 |
| Lm34013502550 | 50 x 1 x 50 | 10 |
| Lm34013503250 | 50 x 1 1/4 x 50 | 10 |
| Lm34013504050 | 50 x 1 1/2 x 50 | 10 |
| Lm34013635063 | 63 x 2 x 63 | 6 |

КОМПРЕССИОННЫЕ ФИТИНГИ

КРАН ШАРОВЫЙ КОМПРЕССИОННЫЙ РАЗЪЕМНЫЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КРАНОВ ШАРОВЫХ РАЗЪЕМНЫХ

| Артикул | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|-------------|------------------------|
| Lm34101020020 | 25 x 20 | 45 |
| Lm34101025025 | 25 x 25 | 30 |
| Lm34101032032 | 32 x 32 | 20 |

КРАНЫ ШАРОВЫЕ КОМПРЕССИОННЫЕ РАЗЪЕМНЫЕ ВР И НР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КРАНОВ ШАРОВЫХ РАЗЪЕМНЫХ ВР

| Артикул | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|-------------|------------------------|
| Lm34102020015 | 20 x 1/2" | 50 |
| Lm34102025020 | 25 x 3/4" | 35 |
| Lm34102032015 | 32 x 1/2" | 25 |
| Lm34102032020 | 32 x 3/4" | 25 |
| Lm34102032025 | 32 x 1" | 25 |



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КРАНОВ ШАРОВЫХ РАЗЪЕМНЫХ НР

| Артикул | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|------------|------------------------|
| Lm34105020015 | 20 x 1/2" | 50 |
| Lm34105020020 | 20 x 3/4" | 40 |
| Lm34105032025 | 32 x 1" | 25 |

КРАН ШАРОВЫЙ КОМПРЕССИОННЫЙ РАЗЪЕМНЫЙ ВР/ВР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КРАНОВ ШАРОВЫХ РАЗЪЕМНЫХ ВР/ВР

| Артикул | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|------------|------------------------|
| Lm34103000015 | 15 | 60 |
| Lm34103000020 | 20 | 50 |
| Lm34103000025 | 25 | 30 |

КРАН ШАРОВЫЙ КОМПРЕССИОННЫЙ РАЗЪЕМНЫЙ ВР/НР



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КРАНОВ ШАРОВЫХ РАЗЪЕМНЫХ ВР/НР

| Артикул | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|------------|------------------------|
| Lm34104000015 | 15 | 60 |
| Lm34104000020 | 20 | 50 |
| Lm34104000025 | 25 | 35 |

СЕДЕЛКА КОМПРЕССИОННАЯ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА СЕДЕЛОК

| Артикул | Размеры, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|---------------|-------------|------------------------|
| Lm34201032015 | 32 x 1/2" | 65 |
| Lm34201032020 | 32 x 3/4" | 65 |
| Lm34201040015 | 40 x 1/2" | 50 |
| Lm34201040020 | 40 x 3/4" | 50 |
| Lm34201040025 | 40 x 1" | 50 |
| Lm34201050015 | 50 x 1/2" | 45 |
| Lm34201050020 | 50 x 3/4" | 45 |
| Lm34201050025 | 50 x 1" | 45 |
| Lm34201063015 | 63 x 1/2" | 30 |
| Lm34201063020 | 63 x 3/4" | 30 |
| Lm34201063025 | 63 x 1" | 30 |
| Lm34201075020 | 75 x 3/4" | 30 |
| Lm34201075025 | 75 x 1" | 30 |
| Lm34201090015 | 90 x 1/2" | 24 |
| Lm34201090020 | 90 x 3/4" | 24 |
| Lm34201090025 | 90 x 1" | 24 |
| Lm34201090032 | 90 x 1 1/4" | 24 |
| Lm34201090040 | 90 x 1 1/2" | 24 |
| Lm34201100015 | 110 x 1/2" | 20 |
| Lm34201100020 | 110 x 3/4" | 20 |
| Lm34201100025 | 110 x 1" | 20 |
| Lm34201100050 | 110 x 2" | 18 |

КЛЮЧ ДЛЯ ФИТИНГОВ КОМПРЕССИОННЫЙ



ТИПОРАЗМЕРЫ И УПАКОВКА КЛЮЧЕЙ ДЛЯ ФИТИНГОВ

| Артикул | Размер, мм | Кол-во в упаковке, шт. |
|----------------|------------|------------------------|
| Lm340002032063 | 32 x 63 | 35 |
| Lm340002063110 | 63 x 110 | 20 |

РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ



Сертификат
ISO 9001 : 2015



Декларация о соответствии
запорной арматуры Lamtin®
требованиям ТС



Сертификат соответствия ТС
на полипропиленовые трубы и
фитинги Lamtin®



Декларация о соответствии
радиаторов Lamtin®
требованиям ТС



Декларация о соответствии
сварочного оборудования
Lamtin® требованиям ТС



Сертификат соответствия ТС
на трубы PE-RT Lamtin®



Декларация о соответствии
компрессионных фитингов
Lamtin® требованиям ТС



Сертификат ПОЖТЕСТ



Санитарно-эпидемиологическое
заключение



Страховой полис

**ПРОДУКЦИЯ ООО «ЛАММИН» ПРЕДСТАВЛЕНА
БОЛЕЕ ЧЕМ В 50 РЕГИОНАХ РОССИИ И
СТРАНАХ СНГ**



СОТРУДНИЧЕСТВО

Телефон: 8-800-700-83-55 (бесплатно по России)

e-mail: info@lammin.org

web: www.lammin.org

АДРЕС ПРОИЗВОДСТВА ООО «ЛАММИН»

602205, Владимирская обл., г. Муром, Меленковское шоссе, 21



www.lammin.org

info@lammin.org

8 800 700 83 55