

Электромонтажные коробки с откидными крышками

Возможно применение коробки, как для прямого монтажа так и при помощи саморезов.

Монтажное отверстие позволяет держаться изделию на стволе пистолета, во время пристрелки не требуется придерживать коробку рукой, что облегчает монтаж и повышает безопасность.



Внешние размеры: 108x108x56 мм
Внутренние размеры: 100x100x50 мм
Количество вводов: 6 шт., Ø25 мм

Крышка коробки является единым целым с корпусом



Ассортимент

- RAL 7035 (серый) арт. 40-0302
- RAL 1001 (сосна) арт. 40-0302-1001
- RAL 8001 (бук) арт. 40-0302-8001
- RAL 9005 (черный) арт. 40-0302-9005



Коробки серого цвета также выпускаются в атмосферостойком исполнении. арт. 40-03025

Двухкомпонентные электромонтажные коробки

Двухкомпонентные коробки отличаются высокой степенью защиты IP66 за счет монолитного исполнения коробки с уплотнителем и гермовводами.

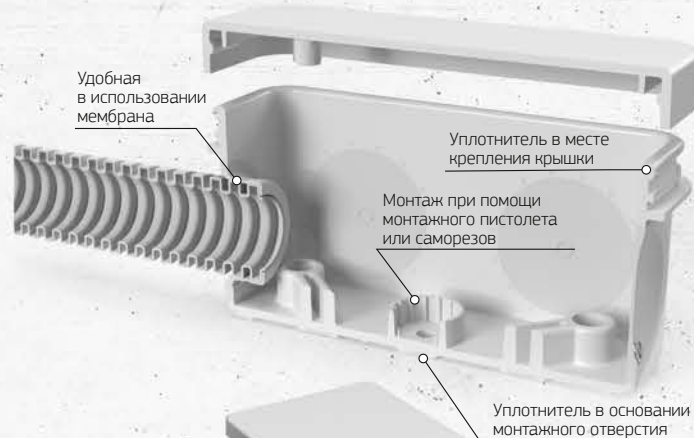


Высокая степень защиты



Стойкие к ультрафиолету

— можно применять на улице



Внешние размеры, мм	Внутренние размеры, мм	Цвет	Артикул
Ø80x55	Ø70x50	● серый	60-01100
		● чёрный	60-0110-9005
80x80x45	70x70x40	● серый	60-0200
		● чёрный	60-0200-9005
90x90x45	80x80x40	● серый	60-0210
		● чёрный	60-0210-9005
108x108x56	100x100x50	● серый	60-0300
		● чёрный	60-0300-9005

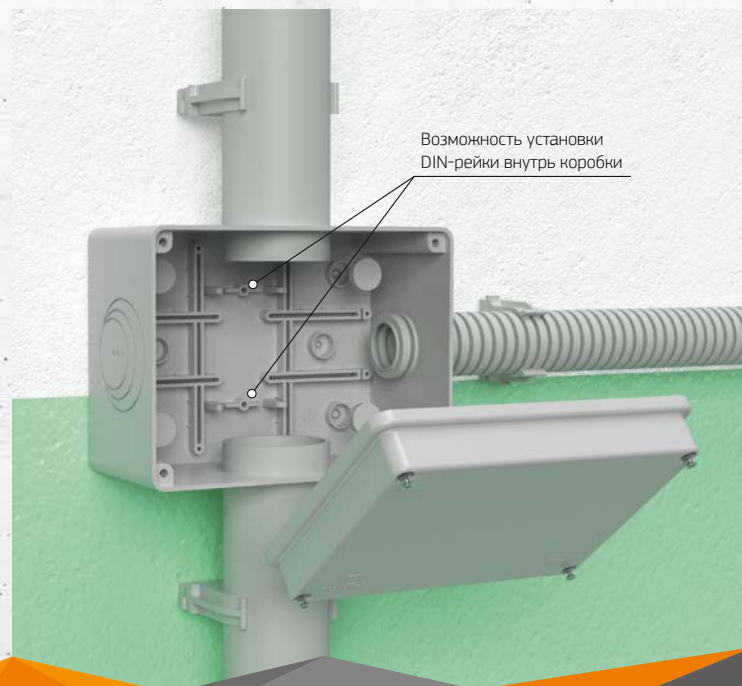
«Подъездная» распределительная коробка 150x110x90

Решение для провайдеров. Большое внутреннее пространство. 6 точек крепления к стене. Более высокий корпус коробки позволяет подводить трубы от Ø32 до Ø50. Саморезы остаются на месте даже при падении крышки.



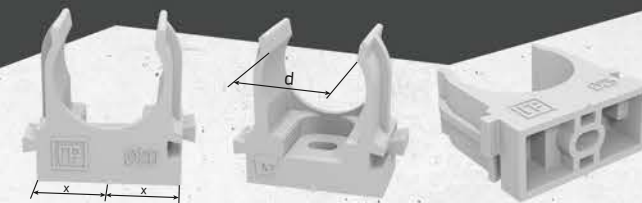
Центровочные метки для высверливания отверстий

Внешние размеры, мм	Внутренние размеры, мм	Цвет	Артикул
160x120x95	150x110x90	● серый	40-0351



Крепёж-клипса для труб

Предназначены для крепления гладких пластиковых или гофрированных труб одного диаметра к поверхности стен, потолков, полов или перегородок.

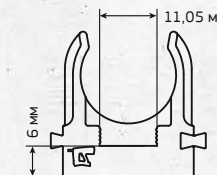


Насечки на основании помогут определить центр при монтаже

Увеличенный посадочный размер исключает деформацию трубы при монтаже

Уменьшенный диаметр отверстия и усиленная площадка предотвращают проскакивание крепежа.

При блочной прокладке труб используется соединение типа «ласточкин хвост».



Ассортимент цветов:

- RAL 7035 (серый)
- RAL 9005 (черный)
- RAL 2004 (оранжевый)
- RAL 5005 (синий)

Ассортимент крепеж-клипс для монтажного пистолета

Для труб диаметром, мм	Цвет	Количество в упаковке, шт.	Артикул
16	● оранжевый	100	PR13.0151
	● серый	100	PR13.0119
	● синий	100	PR13.0143
	● чёрный	100	PR13.0131
20	● оранжевый	100	PR13.0152
	● серый	100	PR13.0120
	● синий	100	PR13.0144
	● чёрный	100	PR13.0132
25	● оранжевый	100	PR13.0153
	● серый	100	PR13.0121
	● синий	100	PR13.0145
	● чёрный	100	PR13.0133
32	● оранжевый	25	PR13.0154
	● серый	25	PR13.0122
	● синий	25	PR13.0146
	● чёрный	25	PR13.0134

Отзывы монтажников в интернете:
«— Отстреляли больше 500 клипс, сломались 4 или 5 штук. Будем брать.»

Крепёж-скоба пластиковая однолапковая

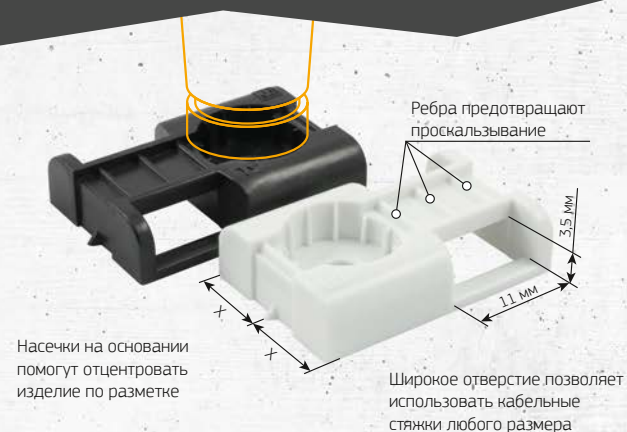
Для монтажа проводки в гофрированных и гладких трубах, водопроводных и нагревательных труб системы «теплый пол», и прочих работ по прокладке инженерных сетей на горизонтальных и вертикальных поверхностях.

Позволяет прижать трубу вплотную к стене, что дает минимальную высоту кабельной линии. Выдерживает высокие нагрузки как во время монтажа, так и в процессе эксплуатации.



Площадки для стяжки

Площадки под стяжку для прямого монтажа предназначены для фиксации кабелей и проводов, в том числе гофрированных и жёстких труб. Подходит как для прямого монтажа, так и для классического с применением дюбелей и саморезов



Ассортимент

- RAL 9003 (белый) арт. PR13.0343
- RAL 9005 (черный) арт. PR13.0342

Крепёж-скоба металлическая

Крепежные скобы подразделяются на «однолапковые» (СМО) и «двулапковые» (СМД).

Для прямого монтажа используются скобы без монтажных отверстий.




Типоразмер скобы	Артикул
СМО 16-17	PR08.2753
СМО 19-20	PR08.2754
СМО 21-22	PR08.2755
СМО 25-26	PR08.2756
СМО 31-32	PR08.2795
СМД 16-17	PR08.3640
СМД 19-20	PR08.3641



Прямой монтаж — это технология высокоэффективного монтажа строительных конструкций и инженерных систем, в том числе электрики. Крепление осуществляется за счет забивания гвоздя в материал.

Такой способ в отличие от анкерного крепления не требует сверления стен, не нуждается в дюбелях и винтах — требуются только монтажный пистолет и гвозди. Технология прямого монтажа сокращает время монтажа в 10 раз и позволяет экономить деньги.

Вся продукция Промрукав для прямого монтажа (отмеченная знаком ) , за счет сочетания конструктивных особенностей и ударопрочных материалов, способна выдерживать повышенные механические нагрузки, возникающие при монтаже с использованием монтажного пистолета.

Рекомендованный диаметр ствола монтажного пистолета: **11 мм.**

Рекомендованный режим: **с уменьшенным заглублением гвоздя.**

☎ Многоканальный телефон:
+7 (495) 969-27-20

✉ E-mail: promrukav@promrukav.ru

🌐 Web: www.promrukav.ru



Промрукав

Русский производитель электрики



Решения для прямого монтажа

www.promrukav.ru

