




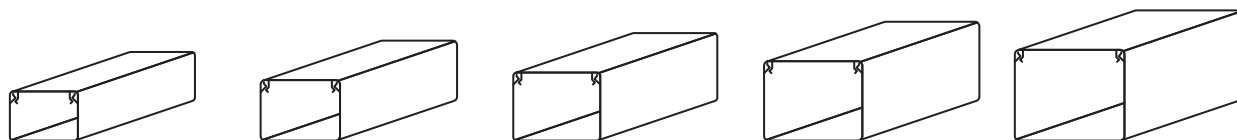




**Короба кабельные** предназначены для прокладки силовых, слаботочных и информационных кабелей, проходящих по стенам и потолкам жилых и офисных помещений. При монтаже следует учитывать правила устройства электроустановок (ПУЭ п.2.1.61.): суммарная площадь поперечного сечения проводов и кабелей не должна превышать 40% сечения короба в свету.

### Преимущества коробов кабельных:

- 
**Пожаробезопасность** — короба кабельные выполнены из высококачественного ПВХ-компаунда со свойствами самозатухания горения в соответствии с высокими требованиями пожарной безопасности.
- 
**Надежная защита** — обеспечивают защиту кабелей от механических повреждений, предотвращают спутывание кабелей при прокладке или реорганизации электропроводки.
- 
**Экономия времени** — использование кабельных коробов при строительстве и реконструкции упрощает монтаж электропроводки и обеспечивает быстрый доступ к кабелям в аварийной ситуации.
- 
**Двойной замок** — двойной замок позволяет многократно открывать и закрывать короб без потери надежности фиксации и исключает возможность самопроизвольного открытия.
- 
**Простой монтаж** — наличие перфорации основания короба позволяет монтировать кабельные короба к поверхностям при помощи дюбель-гвоздей и корректировать положение кабельного короба после монтажа.



Код товара	КК12/15/20x10	КК15/24/40x15	КК25/40/60x24	КК40/60/80x40	КК60/80/100x60
Товарная единица	1 шт 2,0 м	1 шт 2,0 м	1 шт 2,0 м	1 шт 2,0 м	1 шт 2,0 м
Транспортная упаковка	60 шт 120 м	40 шт 80 м	20 шт 40 м	9 шт 18 м	6 шт 12 м
Масса брутто	6,8/7,7/9,5 кг	6,7/9,1/14,5 кг	6,1/9,0/11,8 кг	5,6/7,1/8,7 кг	5,8/6,9/8,4 кг
Габариты транс. уп.	Ш 71/86/111 мм В 130/130/130 мм Г 2025/2025/2025 мм	Ш 86/131/208 мм В 130/130/130 мм Г 2025/2025/2025 мм	Ш 111/168/248 мм В 130/130/130 мм Г 2025/2025/2025 мм	Ш 131/188/248 мм В 130/130/130 мм Г 2025/2025/2025 мм	Ш 188/248/308 мм В 130/130/130 мм Г 2025/2025/2025 мм