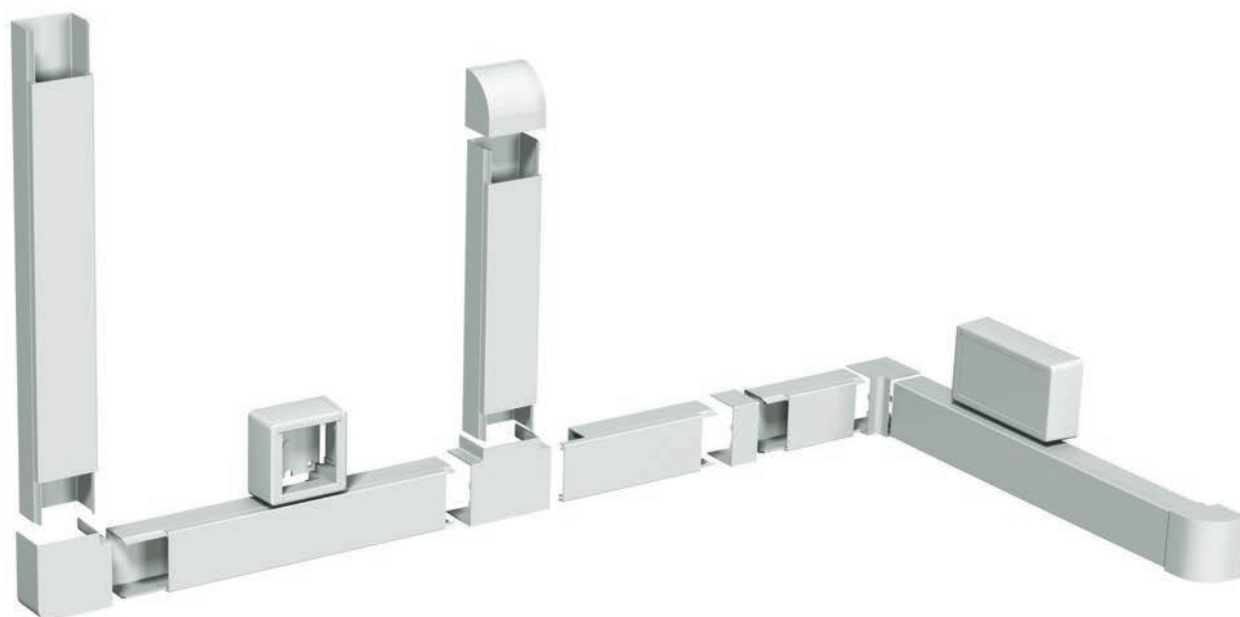


Кабель-каналы и аксессуары

Магистральные кабель-каналы серии «ЭЛЕКОР»

Магистральные кабель-каналы серии «ЭЛЕКОР» предназначены для прокладки информационных, силовых и слаботочных электрических коммуникаций открытого типа в офисных и жилых помещениях, производственных и административных зданиях, медицинских и детских учреждениях при новом строительстве и при реконструкции. Кабель-каналы серии «ЭЛЕКОР» соответствуют требованиям ТУ 2291-001-18461115-2010.



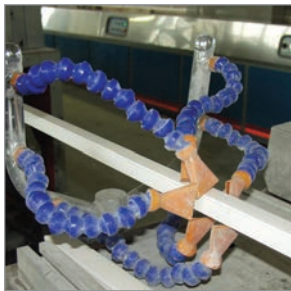
Преимущества

- Обеспечение электробезопасности (дополнительная изоляция электропроводки).
- Предохранение проводки от механических повреждений.
- Исключение возможного пожара при коротком замыкании.
- Ограничение несанкционированного доступа к проводке.
- Упрощение монтажа электропроводки при строительстве и реконструкции зданий.
- Обеспечение быстрого доступа к проводке в аварийной ситуации.
- Возможность быстрой модернизации и дополнения проводки.

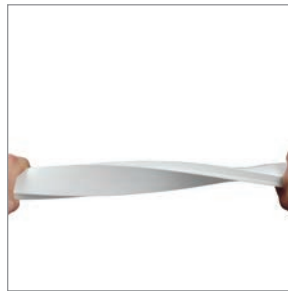
Технические характеристики

Материал	самозатухающий ПВХ
Огнеупорность	категория ПВХ-0
Удельное объемное сопротивление	не менее 1×10^9 Ом \times см при температуре 20 °С
Прочность	не менее 5 кгс/см при температуре -32 °С
Диапазон рабочих температур при длительной эксплуатации	-15 ÷ +60 °С
Температура монтажа	-15 ÷ +60 °С
Температура хранения и транспортирования	-32 ÷ +60 °С
Электрическое сопротивление	не менее 1×10^9 Ом \times см при температуре +20 °С
Цвет	RAL 9010
Толщина стенки	от 0,7 мм (мини-каналы) до 2,4 мм (магистральные) для открытия не требуется дополнительного инструмента, несанкционированный доступ к токоведущим частям ограничен
Тест на снятие крышки	

Особенности конструкции



Современное оборудование и специальные добавки, используемые при производстве, позволяют изготовить высококачественный кабель-канал, обладающий уникальными свойствами.



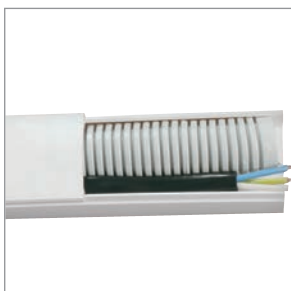
Специальные добавки обеспечивают высокую пластичность: даже при сильных перегибах кабель-канал сохраняет эксплуатационные характеристики.



Особенность материала, из которого изготовлен кабель-канал ЭЛЕКОР, позволяет монтировать его при низких температурах (до -15°C).



Экономичная упаковка из полиэтиленовой пленки толщиной 150 микрон обеспечивает оптимальную защиту кабель-канала при транспортировке и хранении. Информационные этикетки сбоку и на торце обеспечивают дополнительное удобство при хранении.



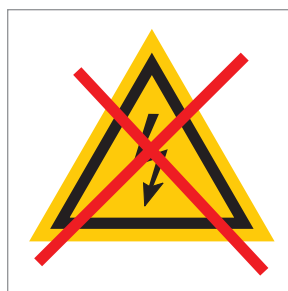
Двойной замок обеспечивает плотное соединение крышки кабель-канала с основанием, что позволяет укладывать внутри кабель-канала жесткие предметы (например, гофротрубу), а также производить монтаж кабель-канала на потолке.



Торец групповой упаковки защищается трехслойным картоном, обеспечивающим дополнительную защиту при горизонтальном хранении. Дополнительная фиксация степпинг-лентой в четырех местах обеспечивает однородность упаковки.



Благодаря двойному замку в сочетании с высококачественным материалом крышка закрывается настолько плотно, что ее невозможно открыть с боков. Открыть крышку можно только с торца кабель-канала.



При коротком замыкании снижается к минимуму вероятность пожара, т.к. материал, из которого сделаны кабель-каналы серии «ЭЛЕКОР», не поддерживает горения. Это подтверждается результатами испытаний. Кабель-каналы серии «ЭЛЕКОР» соответствуют категории ПВ-0.



Конструкция универсальной коробки КМКУ благодаря наличию съемных стенок с перфорацией под кабель-каналы позволяет их соединять между собой в неограниченном количестве.



Модифицированные кабель-каналы типоразмеров 80×40 , 80×60 , 100×40 , 100×60 имеют направляющую для установки перегородки.

Ассортимент кабель-каналов ЭЛЕКОР и аксессуаров к ним

	Размер А×Б, мм	Полезное сечение S, мм ²	Артикул ГК ИЕК кабель-канала		
				Внешний угол КМН	Внутренний угол КМВ
			Артикул ГК ИЕК/в упаковке метров (код ЭТМ)	Артикул ГК ИЕК/в упаковке шт. (код ЭТМ)	Артикул ГК ИЕК/в упаковке шт. (код ЭТМ)
	10×7	63	СКК10 -010-007-1-К01/200 (9726695)		
	12×12	130	СКК10-012-012-1-К01/120 (9726698)	СКК10D-N-012-012-К01/144 (8560717)	СКК10D-V-012-012-К01/144 (7367800)
	15×10	135	СКК10-015-010-1-К01/144 (9726700)	СКК10D-N-015-010-К01/300 (9726797)	СКК10D-V-015-010-К01/336 (9726808)
	16×16	230	СКК10-016-016-1-К01/84 (9726703)	СКК10D-N-016-016-К01/300 (9741916)	СКК10D-V-016-016-К01/300 (9741919)
	20×10	180	СКК10-020-010-1-К01/96 (9726718)	СКК10D-N-020-010-К01/120 (9726798)	СКК10D-V-020-010-К01/120 (9726809)
	25×16	360	СКК10-025-016-1-К01/50 (9726729)	СКК10D-N-025-016-К01/140 (9726799)	СКК10D-V-025-016-К01/112 (9726810)
	25×25	563	СКК10-025-025-1-К01/32 (9726741)	СКК10D-N-025-025-К01/80 (2019308)	СКК10D-V-025-025-К01/80 (1821530)
	30/2×10	S1=135 S2=135	СКК10-030-010-2-К01/32 (9741913)		
	30×25	675	СКК10-030-025-1-К01/32 (9821200)		
	40×16	S1=210 S2=350	СКК10-040-016-1-К01/30 (9726742)	СКК10D-N-040-016-К01/98 (9726801)	СКК10D-V-040-016-К01/116 (9726811)
	40/2×16	576	СКК10-040-016-2-К01/30 (9744338)	СКК10D-N-040-016-К01/98 (9726801)	СКК10D-V-040-016-К01/116 (9726811)
	40×25	900	СКК10-040-025-1-К01/24 (9726743)	СКК10D-N-040-025-К01/60 (9726803)	СКК10D-V-040-025-К01/78 (9726812)
	40×40	1440	СКК10-040-040-1-К01-024/24 (9726746)	СКК10D-N-040-040-К01/30 (4420515)	СКК10D-V-040-040-К01/30 (8987)
	60×40	2160	СКК10-060-040-1-К01-018/18 (9726784)	СКК10D-N-060-040-К01/48 (9726805)	СКК10D-V-060-040-К01/56 (9726813)
	60×60	3240	СКК10-060-060-1-К01/12 (9726792)	СКК10D-N-060-060-К01/20 (2626059)	СКК10D-V-060-060-К01/20 (2777946)
	80×40	2880	СКК10-080-040-1-К01-010/10 (9726793) СКК10-080-040-1-К01-M/10 (5282242)	СКК10D-N-080-040-К01/20 (9029056)	СКК10D-V-080-040-К01/20 (5757044)
	80×60	4320	СКК10-080-060-1-К01-008/8 (9726794) СКК10-080-060-1-К01-M/8 (7259627)	СКК10D-N-080-060-К01/20 (6051552)	СКК10D-V-080-060-К01/20 (3219257)
	100×40	3600	СКК10-100-040-1-К01/8 (9726795) СКК10-100-040-1-К01-M/8 (2321109)	СКК10D-N-100-040-К01/26 (9726806)	СКК10D-V-100-040-К01/30 (9726816)
	100×60	5400	СКК10-100-060-1-К01/8 (9726796) СКК10-100-060-1-К01-M/8 (5307187)	СКК10D-N-100-060-К01/12 (9726807)	СКК10D-V-100-060-К01/24 (9726817)