



КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ

серии Basic



ПРИМЕНЕНИЕ

Кабельные каналы используются в гражданской инфраструктуре, строительстве и промышленной сфере.

Применяется для прокладки:

- силовых кабелей
- слаботочных кабелей
- информационных коммуникаций

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Возможность реализовать любой проект благодаря самому широкому ряду сечений (от 12x12 до 100x60).
- Кабельный канал EKF всегда имеет ровные формы и необходимую эластичность.
- Безопасность эксплуатации и качественный монтаж достигается двойным замком.
- Эстетичный внешний вид без деформации достигается за счет необходимой массы кабельного канала и качественных фильтров.



IP40



УДАРОПРОЧНЫЙ
КОРПУС

Модель	Артикул	Размер ШхВхД, мм	Толщина стенок кабельного канала, мм	Полезное сечение S, мм ²
Кабель-канал (12x12)	kk-12-12-basic	12 x 12 x 2000	1	130
Кабель-канал (15x10)	kk-15-10-basic	15 x 10 x 2000	1	135
Кабель-канал (16x16)	kk-16-16-basic	16 x 16 x 2000	1	230
Кабель-канал (20x10)	kk-20-10-basic	20 x 10 x 2000	1	180
Кабель-канал (25x16)	kk-25-16-basic	25 x 16 x 2000	1,1	360
Кабель-канал (25x25)	kk-25-25-basic	25 x 25 x 2000	1,1	563
Кабель-канал (40x16)	kk-40-16-basic	40 x 16 x 2000	1,3	576
Кабель-канал (40x25)	kk-40-25-basic	40 x 25 x 2000	1,3	900
Кабель-канал (40x40)	kk-40-40-basic	40 x 40 x 2000	1,3	1440
Кабель-канал (60x40)	kk-60-40-basic	60 x 40 x 2000	1,7	2160
Кабель-канал (60x60)	kk-60-60-basic	60 x 60 x 2000	1,7	3240
Кабель-канал (80x40)	kk-80-40-basic	80 x 40 x 2000	1,7	2880
Кабель-канал (100x40)	kk-100-40-basic	100 x 40 x 2000	2	3600
Кабель-канал (100x60)	kk-100-60-basic	100 x 60 x 2000	2	5400

ОБРАТИТЕСЬ К СВОЕМУ ПЕРСОНАЛЬНОМУ МЕНЕДЖЕРУ

www.energosf.ru