



## Содержание

Кабель-каналы и кабельные лотки ..... **5/2**



### **Технические особенности**

- **Серого цвета**
- Изготовлены из изоляционного, ударопрочного, самозатухающего пластика в соответствии со стандартами UL 94 V0, устойчивого к самовоспламенению и перегреву до 960 °С (испытание спиралью накаливания) в соответствии со стандартами IEC 695-2-1
- Степень защиты IP40 и IP20 (степень защиты относится к кабель-каналам, оборудованным крышками)
- Стандартная длина: 3 метра
- Стабильность размеров в рабочих условиях от -20 °С до +60 °С
- Устойчивость к кислотам, маслам, консистентным смазкам, химическим и атмосферным воздействиям
- Аксессуары для подвеса такие же как и для металлических кабель-каналов
- Область применения: промышленные предприятия

# Пластиковые кабель-каналы промышленного применения

## Кабель-каналы и кабельные лотки



Код	Размеры (ШхВ, мм)	Масса (кг/м)	Метров в упаковке (м)
-----	-------------------	--------------	-----------------------

### Кабель-каналы IP40\*

08 101	100x60	1,00	12
08 102	150x60	1,27	6
08 103	200x60	1,74	6
08 105	300x60	2,15	6
08 106	300x100	2,70	6
08 107	400x100	3,70	6

### Кабельные лотки IP20\*

08 111	100x60	0,90	12
08 112	150x60	1,21	6
08 113	200x60	1,56	6
08 115	300x60	2,00	6
08 116	300x100	2,55	6
08 117	400x100	3,20	6

\* Степень защиты указана для кабель-каналов, оборудованных крышками

Код	Ширина основания кабель-канала (мм)	Масса (кг/м)	Метров в упаковке (м)
-----	-------------------------------------	--------------	-----------------------

### Крышка

Защелкивается на основании кабель-канала.

08 121	100	0,43	12
08 122	150	0,70	6
08 123	200	0,80	6
08 125	300	1,38	6
08 126	400	2,18	6

Код	Размеры кабель-каналы (ШхВ, мм)	Упаковка шт.
-----	---------------------------------	--------------

### Плоские углы 90°

Крышка в комплекте

08 131	100x60	1
08 132	150x60	1
08 133	200x60	1
08 135	300x60	1
08 136	300x100	1
08 137	400x100	1

### Плоские Т-образные отводы

Крышка в комплекте

08 141	100x60	1
08 142	150x60	1
08 143	200x60	1
08 145	300x60	1
08 146	300x100	1
08 147	400x100	1

# Пластиковые кабель-каналы промышленного применения

## Кабель-каналы и кабельные лотки

5



FLCP9111

Код	Размеры кабель-канала (ШxВ, мм)	Упаковка шт.
-----	---------------------------------	--------------

### Плоские крестообразные отводы

Крышка в комплекте

08 161	100x60	1
08 162	150x60	1
08 163	200x60	1
08 165	300x60	1
08 166	300x100	1
08 167	400x100	1



FLCP9112

Код	Высота кабель-канала (мм)	Метров в упаковке (м)
-----	---------------------------	-----------------------

### Перегородки

Крепятся с помощью винтов.  
Стандартная длина 3 м

08 171	60	30
08 172	100	30



FLCP9113

Код	Материал	Метров в упаковке (м)
-----	----------	-----------------------

### Винты и гайки

08 190	Технический полимер	100
08 192	Нержавеющая сталь	100



FLCP9114

Код	Размеры кабель-канала (ШxВ, мм)	Метров в упаковке (м)
-----	---------------------------------	-----------------------

### Торцевые заглушки

Если в торце имеется отверстие, крышку можно использовать в качестве сужающегося соединения (симметричного, левого или правого)

08 151	100x60	4
08 152	150x60	4
08 153	200x60	4
08 155	300x60	4
08 156	300x100	4
08 157	400x100	4



FLCP9115

### Элемент для подсоединения отводов

Для подсоединения тройников, вертикальных и поперечных отводов и тройниковых переходников

08 164	Для кабель-канала высотой 60/100	1/10
--------	----------------------------------	------

# Пластиковые кабель-каналы промышленного применения

## Кабель-каналы и кабельные лотки



Код	Размеры кабель-канала (ШxВ, мм)	Упаковка шт.
-----	---------------------------------	--------------

### Прямые соединительные звенья

В комплекте 2 шт. с винтами и гайками

08 175	100/400x60	1/10
08 176	300/400x100	1/10

### Регулируемые соединительные звенья

В комплекте 2 шт. с винтами и гайками

08 179	100/400x60	1/10
08 180	300/400x100	1/10

### Настенный пластмассовый кронштейн

08 181	Основание 100	1/12
08 182	Основание 150	1/12
08 183	Основание 200	1/12
08 185	Основание 300	1/12
08 187	Основание 400	1/10

5