



## ПОЛКА КАБЕЛЬНАЯ WB

### Назначение:

Применяется для монтажа кабельной линии вдоль стен зданий и сооружений.

Пригодна для использования совместно с кабельными лотками и кабельными креплениями.



Срок службы  
не менее 30 лет



### Информация:

Цветовое исполнение:

- по системе RAL

Материал:

- PG – полимерный стеклопластик

Крепление к стенам:

- М 16

Срок службы:

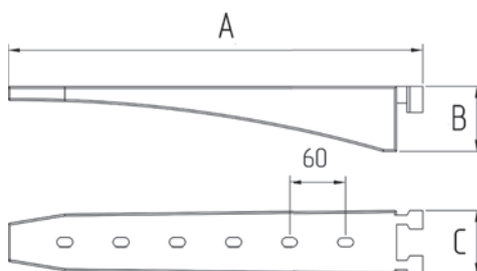
- до 50 лет, с учетом соблюдения правил эксплуатации

Температурный диапазон применения:

- от -60° до +120°

### Преимущества:

Материал изделия отличается повышенной стойкостью к атмосферным воздействиям, растворам солей, воздействию масел и других нефтепродуктов, к солнечной радиации и ультрафиолетовому излучению, а также к воздействию озона.



### Технические данные:

Размер отверстий:

- 10x17 мм

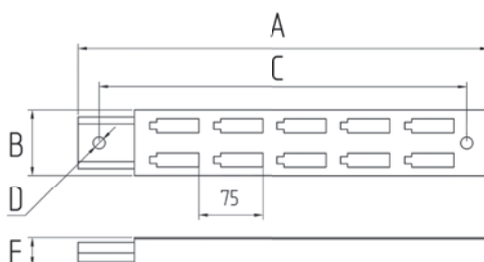
Количество отверстий:

- WB-200 – 3 шт
- WB-400 – 6 шт
- WB-600 – 9 шт

конструкция консоли позволяет делать технологические отверстия, при не совмещении существующих

### Кабельная полка:

НАИМЕНОВАНИЕ	РАЗМЕР А, ММ	РАЗМЕР В, ММ	РАЗМЕР С, ММ	Ø D1, ММ	РАБОЧАЯ НАГРУЗКА, БРН КГ	МАССА, КГ
Кабельная полка WB-200	245	70	69	10	435	0,45
Кабельная полка WB-400	445	70	69	10	220	0,86
Кабельная полка WB-600	645	70	69	10	530	1,2



### Технические данные:

Количество рядов пазов для полок:

- CR-600 – 6 шт

### Кабельная стойка:

НАИМЕНОВАНИЕ	РАЗМЕР А, ММ	РАЗМЕР В, ММ	РАЗМЕР С, ММ	РАЗМЕР F, ММ	РАЗМЕР D, ММ	МАССА, КГ
Стойка CR	585	94	523,5	40	17	1,4