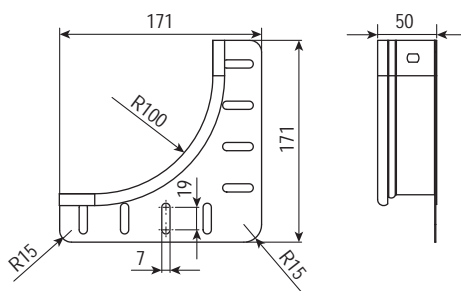


Угол универсальный горизонтальный 90°



Назначение:

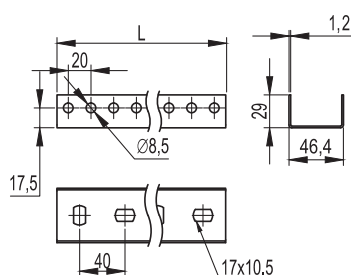
- организация поворота трассы в горизонтальной плоскости, Т-отвод, Х-отвод.

Характеристики:

- толщина стали аксессуара – 0,8 мм;
- исполнение – сталь, оцинкованная по методу Сендимира;
- подходит для лотков шириной от 50 до 600 мм.

Высота, мм	Вес, кг	Код
50	0,177	SCG90500

П-образный профиль PSL



Назначение:

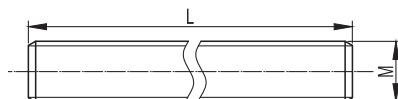
- организация подвеса кабельной трассы с помощью шпилек.

Характеристики:

- толщина стали – 1,2 мм;
- исполнение – сталь, оцинкованная по методу Сендимира;
- использование для лотков шириной 100, 150, 200 и 300 мм.

Длина L, мм	Вес, кг	Упаковка, шт	Код
160	0,1	30	SBL29010
200	0,15	30	SBL29015
240	0,2	30	SBL29020
360	0,3	30	SBL29030

Шпилька М6



Назначение:

- организация подвеса кабельной трассы с помощью П-образного профиля.

Характеристики:

- диаметр резьбы – 6 мм;
- исполнение – сталь, гальванически оцинкованная;
- класс прочности – 4,8.

Обозначение MxL	Длина L, мм	Кол-во в упаковке, м	Вес упаковки, кг	Код
M6x1000	1	100	15	SCM20601
M6x2000	2	100	15	SCM20602