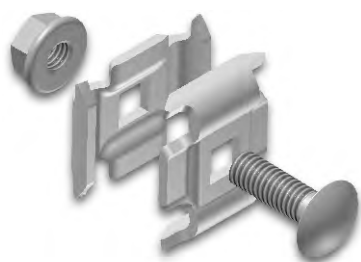
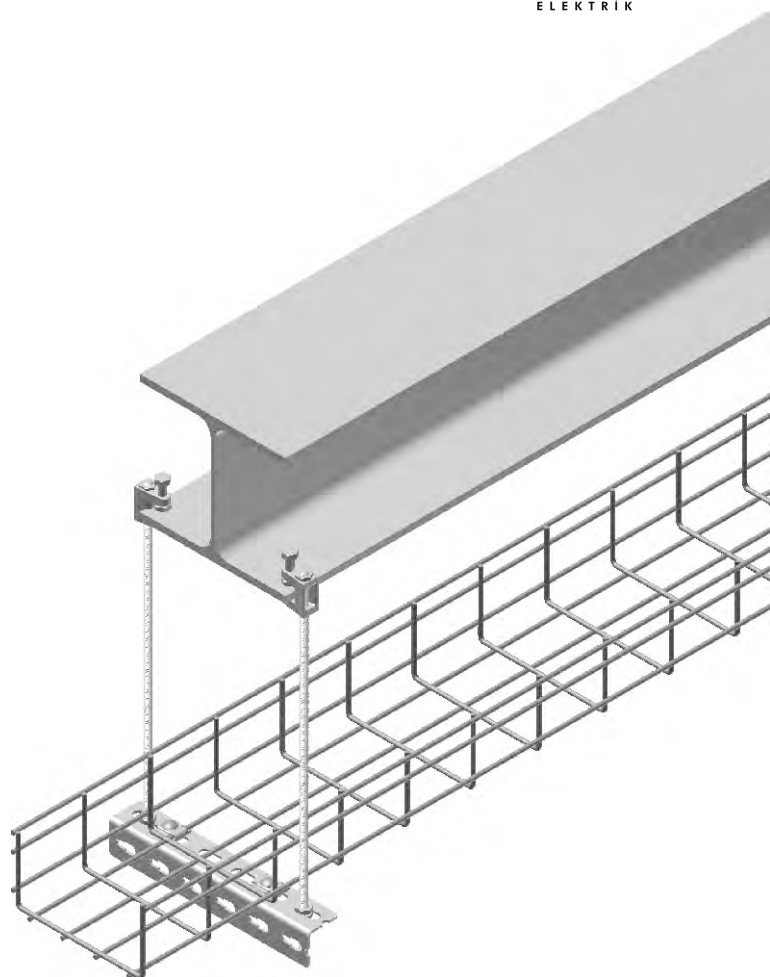
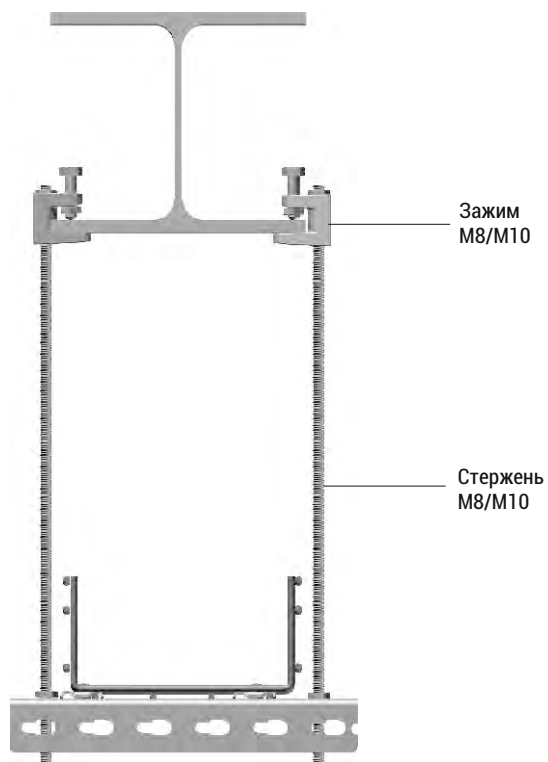


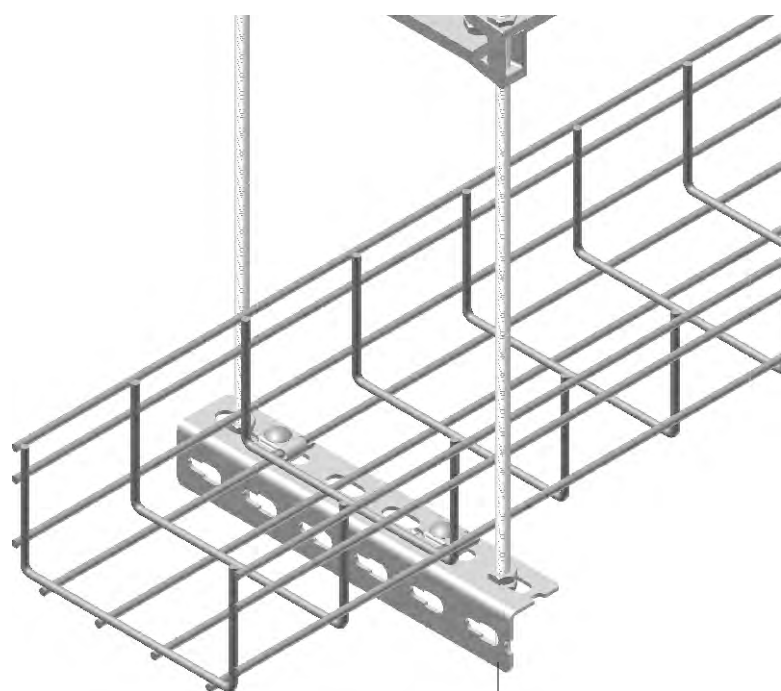
- Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.
- Для выбора подвесов и аксессуаров, смотрите каталог кабеленесущих систем E-Line.

- Для специального заказа по толщине проволоки, обращайтесь к производителю.
- Вес материала является примерным значением, может изменяться $\pm 10\%$.

►► ОБРАЗЕЦ ЗАКАЗА

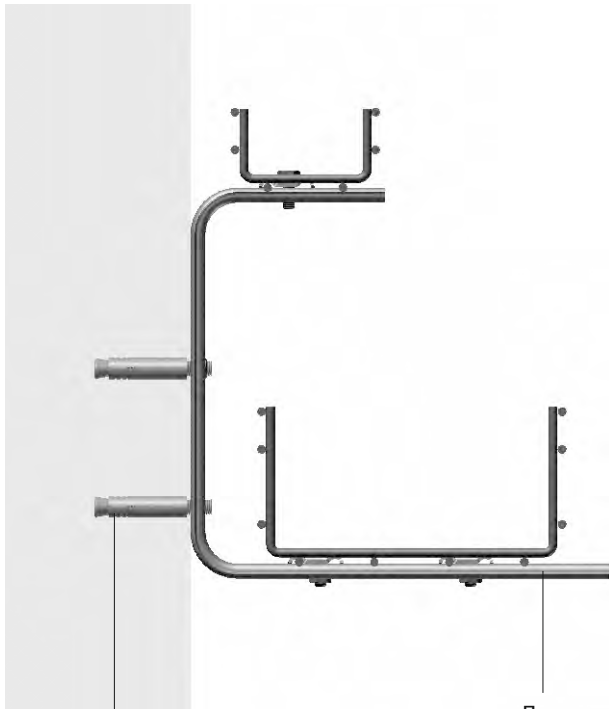


Шарнирный Соединитель
Проволочного Лотка



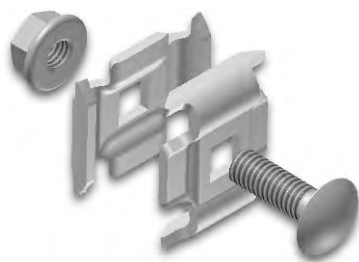
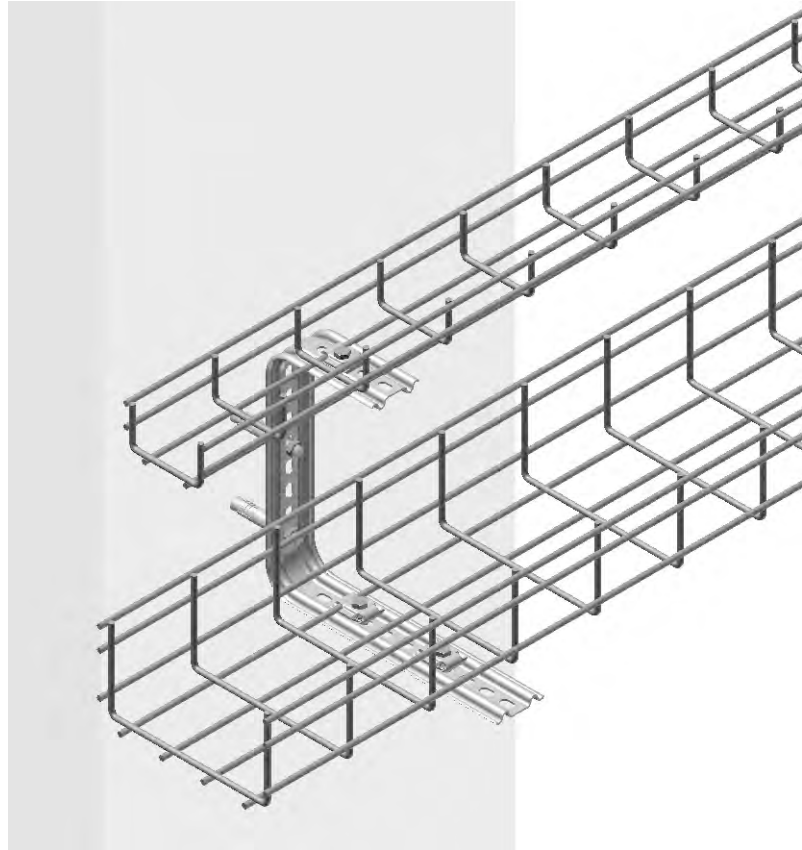
- Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.
- Для выбора подвесов и аксессуаров, смотрите каталог кабеленесущих систем E-Line.

- Для специального заказа по толщине проволоки, обращайтесь к производителю.
- Вес материала является примерным значением, может изменяться $\pm 10\%$.

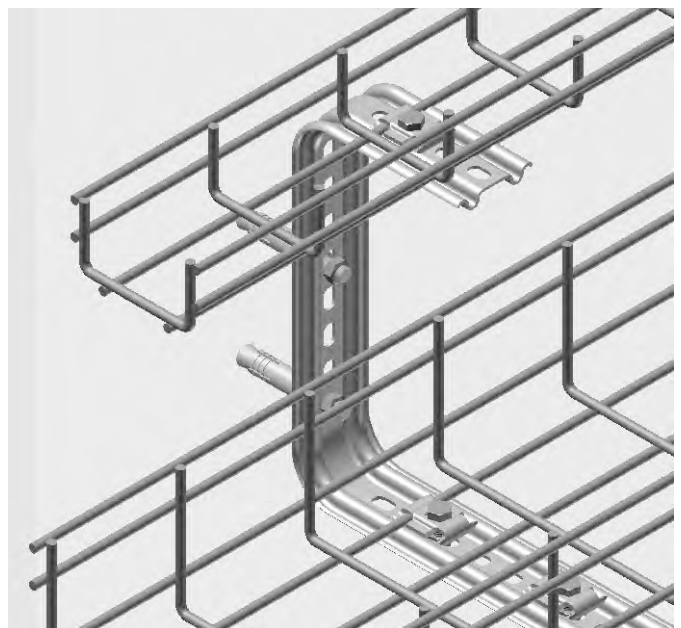


Стальной Дюбель
M8 / M10

Подвес
C US



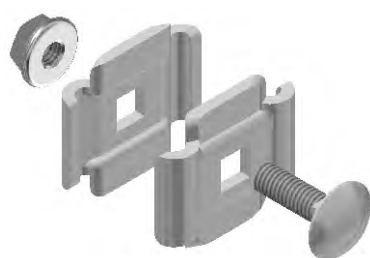
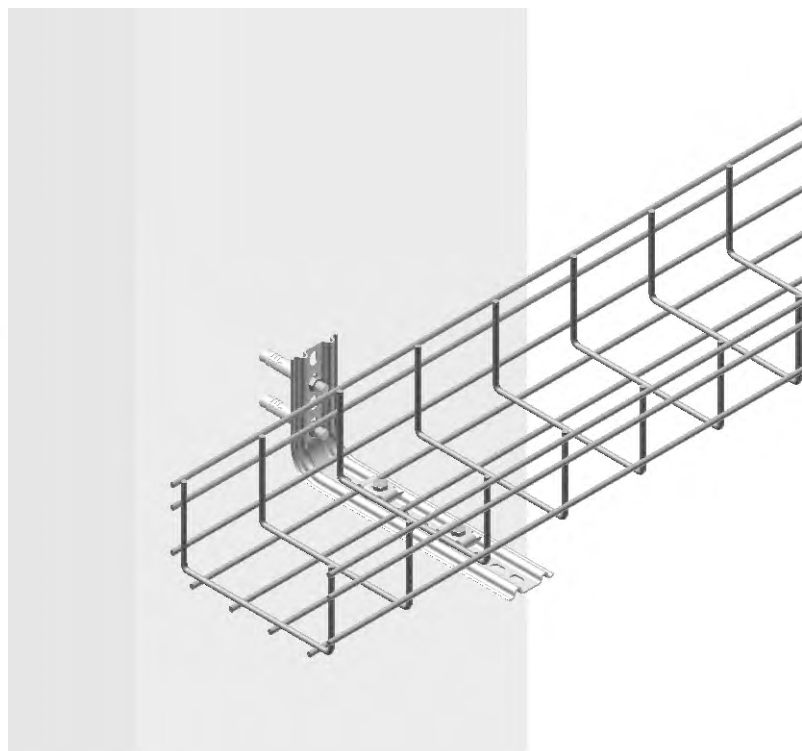
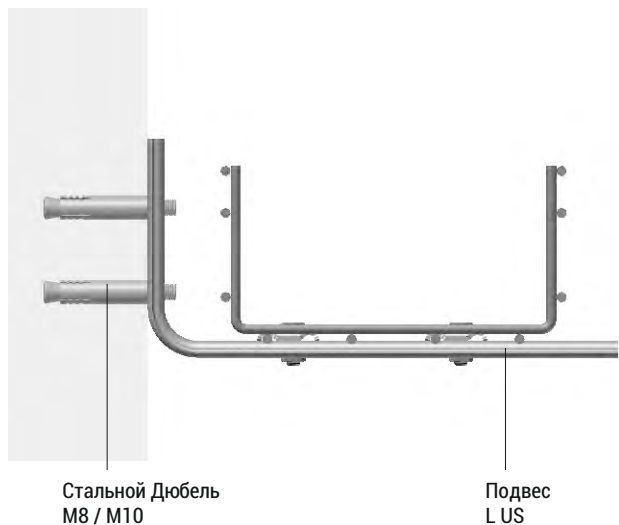
Шарнирный Соединитель
Проволочного Лотка



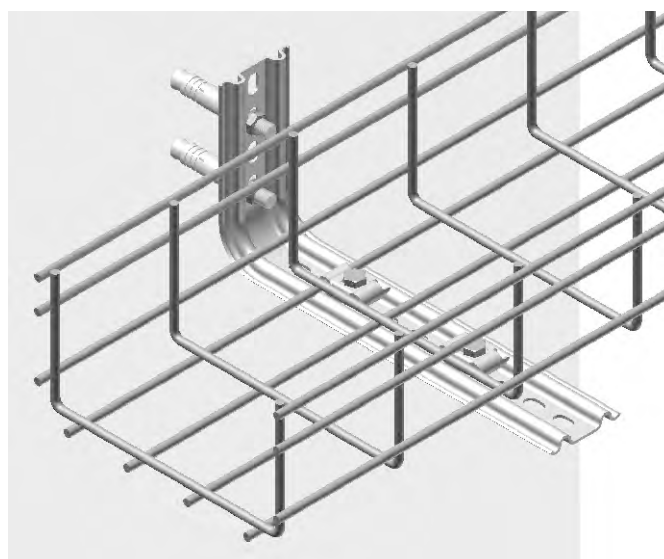
- Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.
- Для выбора подвесов и аксессуаров, смотрите каталог кабеленесущих систем E-Line.

- Для специального заказа по толщине проволоки, обращайтесь к производителю.
- Вес материала является примерным значением, может изменяться $\pm 10\%$.

►► ОБРАЗЕЦ ЗАКАЗА

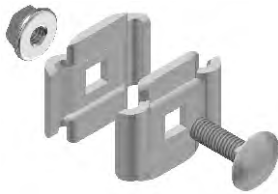
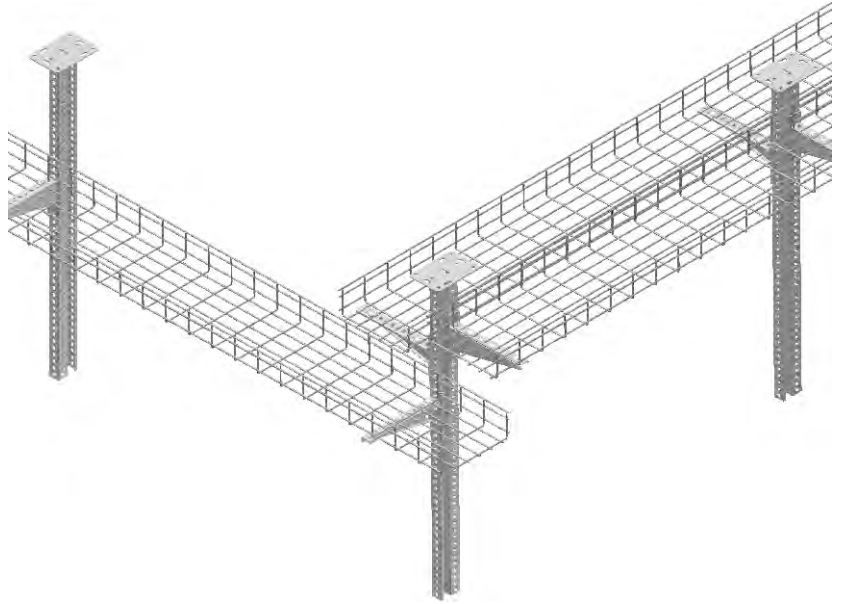
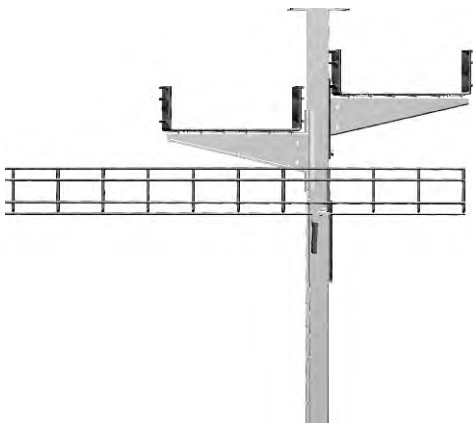


Шарнирный Соединитель
Проволочного Лотка

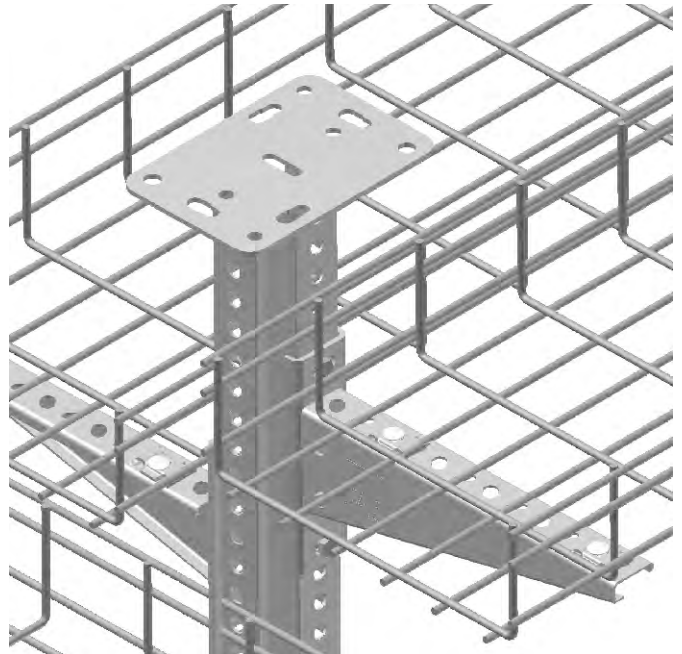
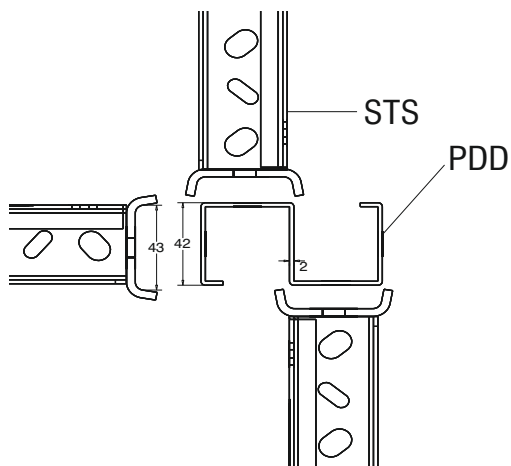


- Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.
- Для выбора подвесов и аксессуаров, смотрите каталог кабеленесущих систем E-Line.

- Для специального заказа по толщине проволоки, обращайтесь к производителю.
- Вес материала является примерным значением, может изменяться $\pm 10\%$.



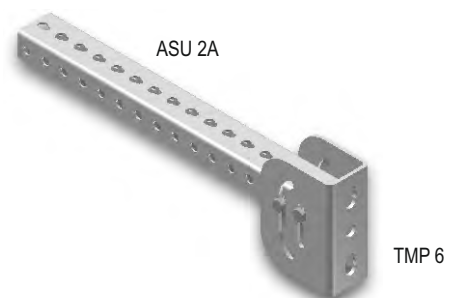
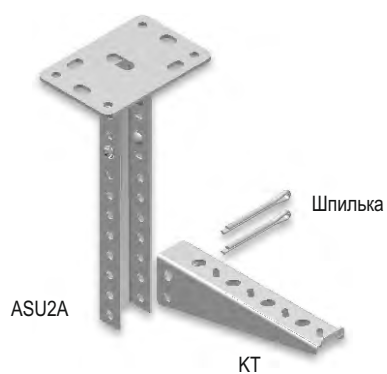
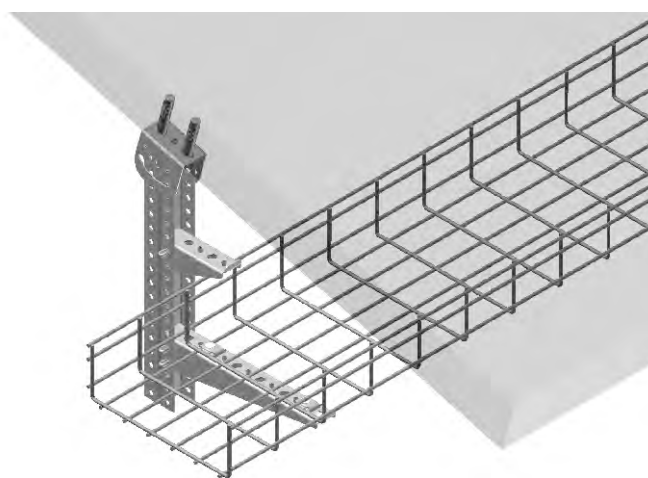
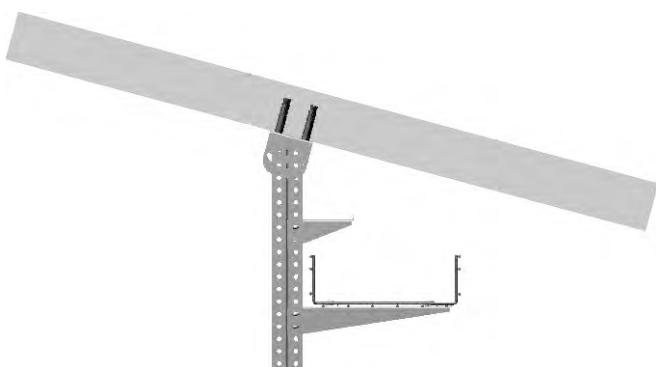
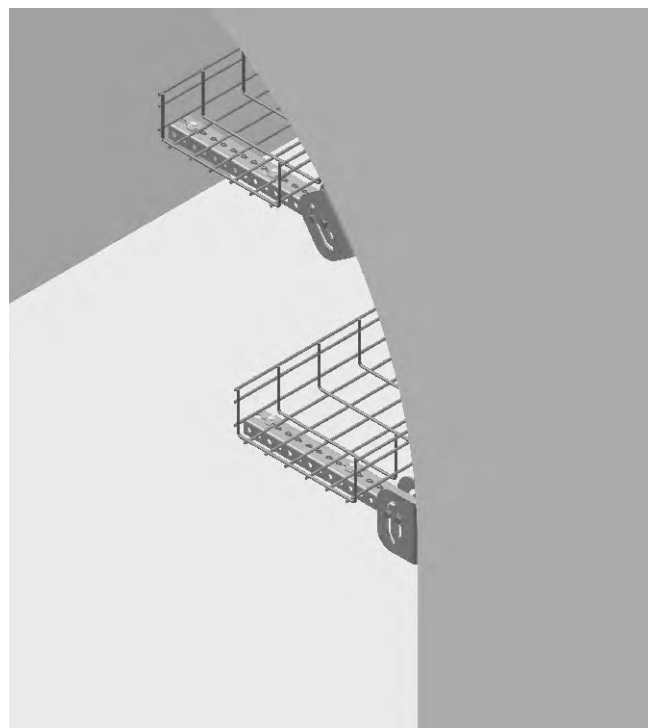
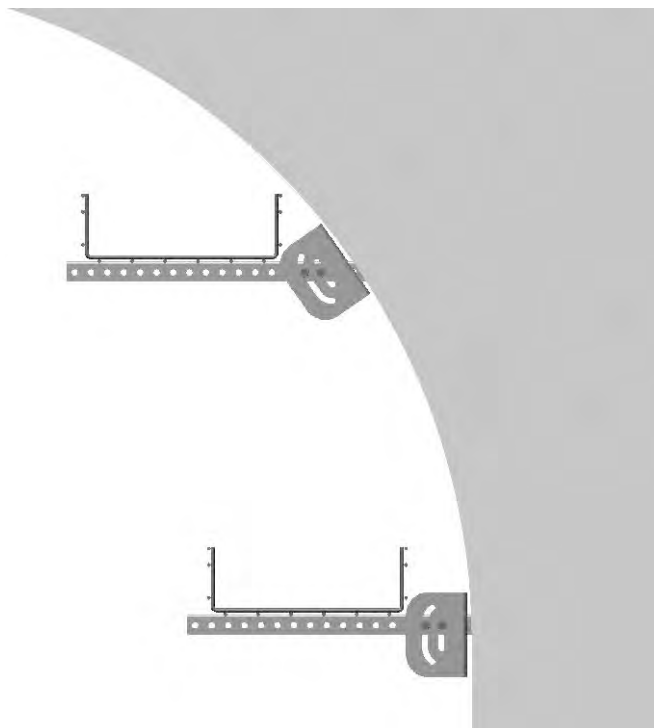
Шарнирный Соединитель
Проволочного Лотка



- Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.
- Для выбора подвесов и аксессуаров, смотрите каталог кабеленесущих систем E-Line.

- Для специального заказа по толщине проволоки, обращайтесь к производителю.
- Вес материала является примерным значением, может изменяться $\pm 10\%$.

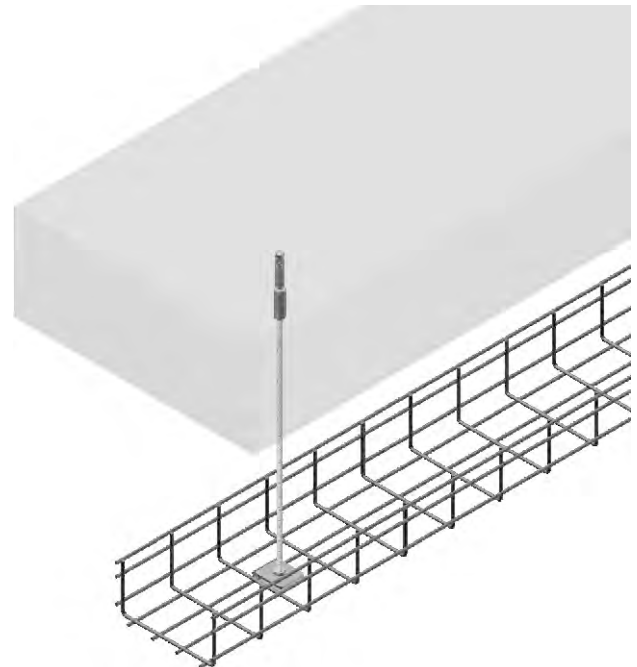
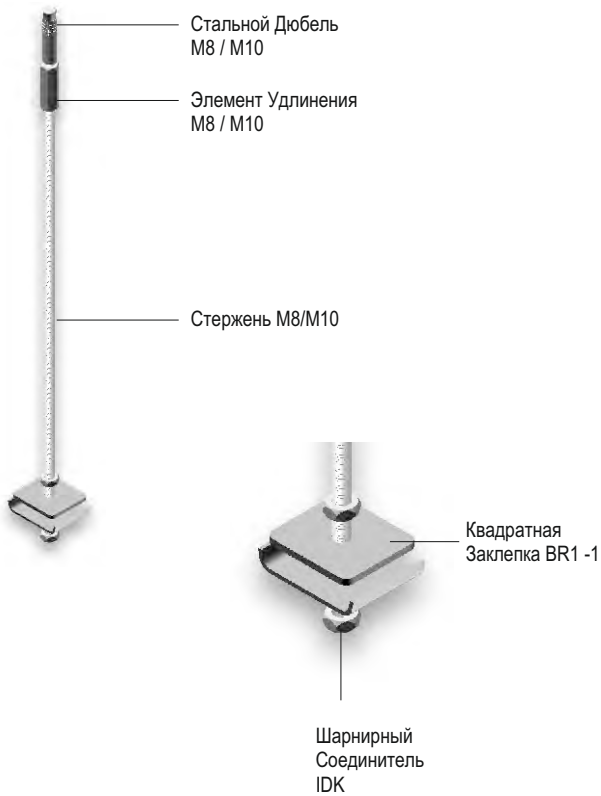
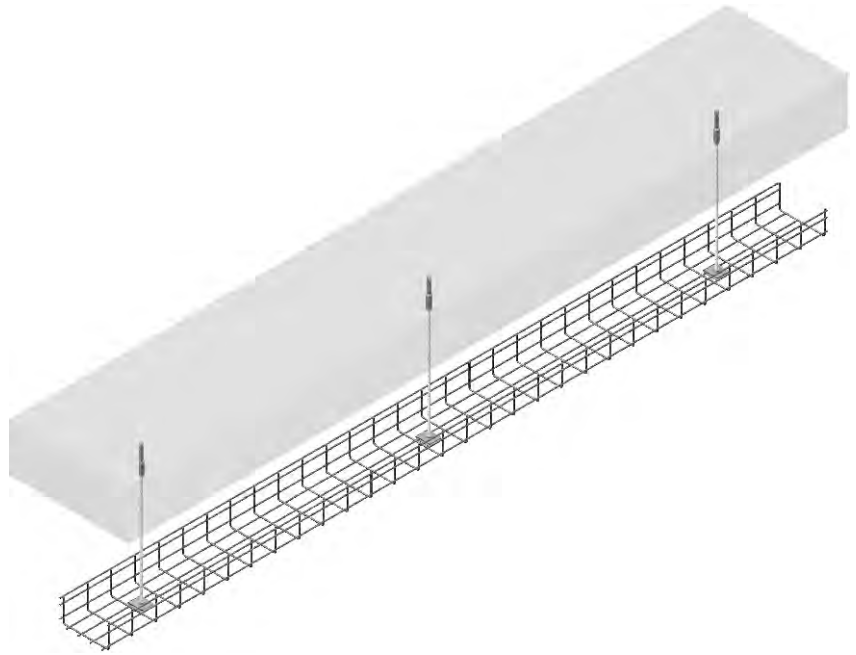
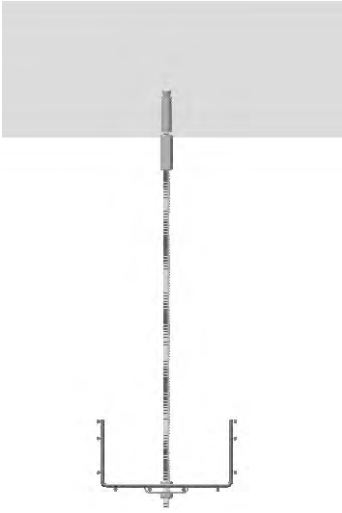
►► ОБРАЗЕЦ ЗАКАЗА



- Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.
- Для выбора подвесов и аксессуаров, смотрите каталог кабеленесущих систем E-Line.

- Для специального заказа по толщине проволоки, обращайтесь к производителю.
- Вес материала является примерным значением, может изменяться $\pm 10\%$.

►► ОБРАЗЕЦ ЗАКАЗА

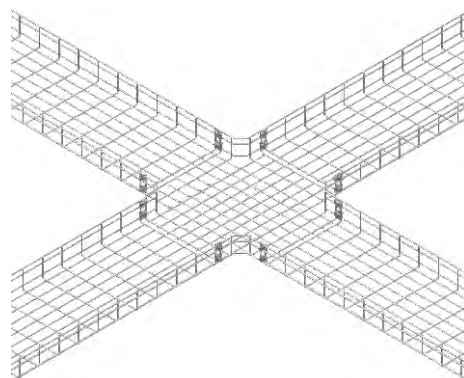
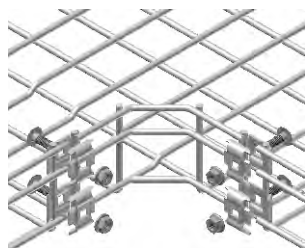
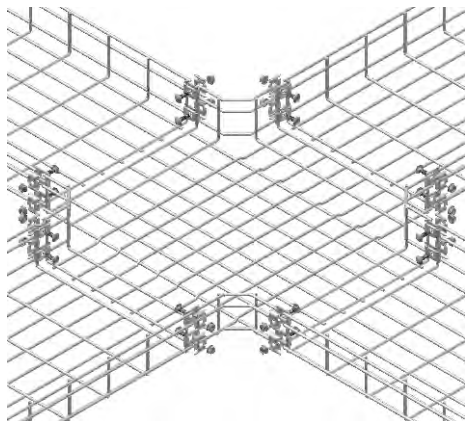


- Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.
- Для выбора подвесов и аксессуаров, смотрите каталог кабеленесущих систем E-Line.

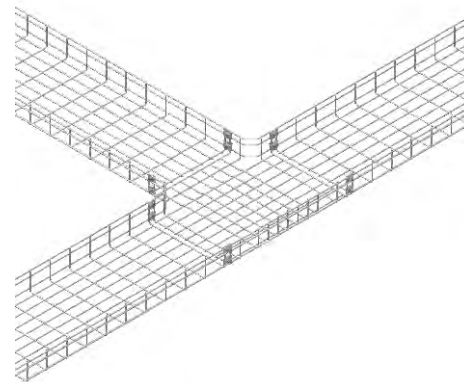
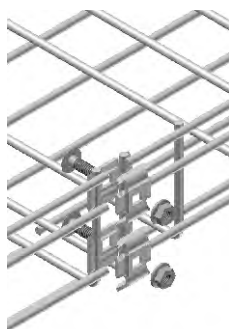
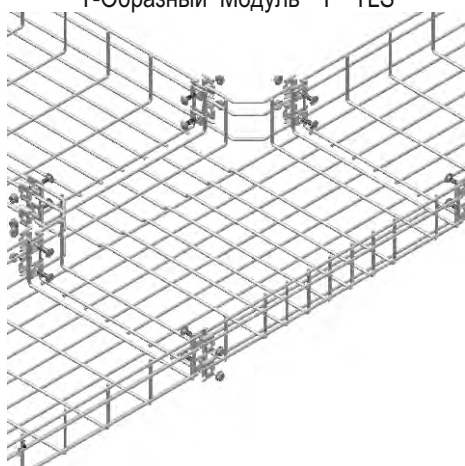
- Для специального заказа по толщине проволоки, обращайтесь к производителю.
- Вес материала является примерным значением, может изменяться $\pm 10\%$.

▶▶ ОБРАЗЕЦ ЗАКАЗА

Крестообразный Модуль " + " TLS

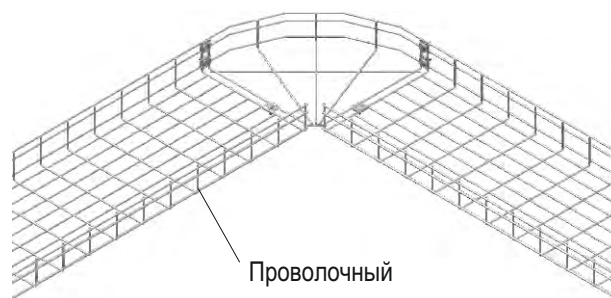
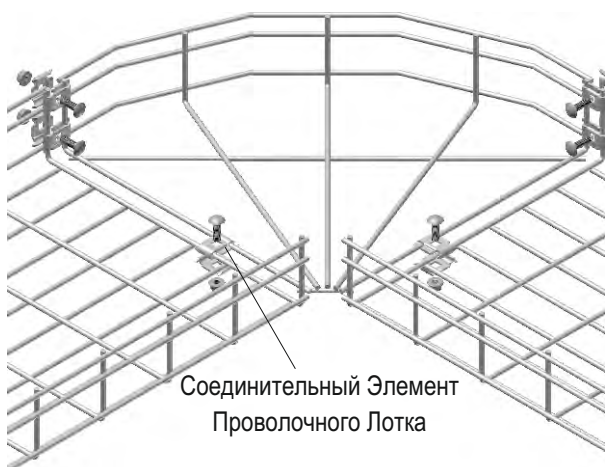


Т-Образный Модуль " T " TLS



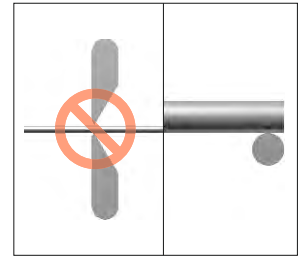
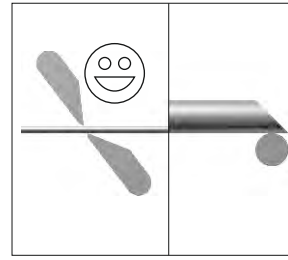
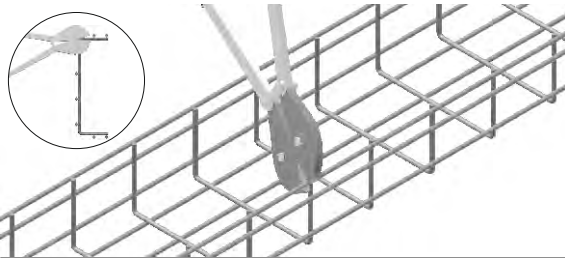
Описание: Для боковых стенок Н= 035, Н= 055 используются крепежные элементы 2 штуки. Для боковых стенок соединительных элементов Н= 100 4 крепежа.

Горизонтальный Модуль TLS



- Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.
- Для выбора подвесов и аксессуаров, смотрите каталог кабеленесущих систем E-Line.

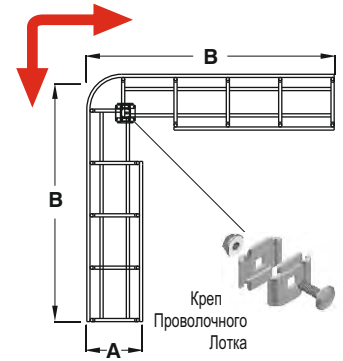
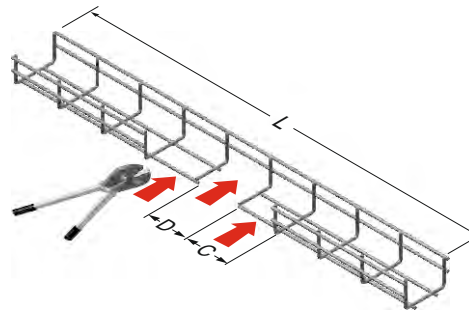
- Для специального заказа по толщине проволоки, обращайтесь к производителю.
- Вес материала является примерным значением, может изменяться $\pm 10\%$.



►► ОБРАЗЦЫ ПОВОРОТОВ YD

A (мм)	B (мм)	C (мм)	L (мм)	Крепежи Проволочного Лотка
100	300	100	900	1
150	400	200	900	1

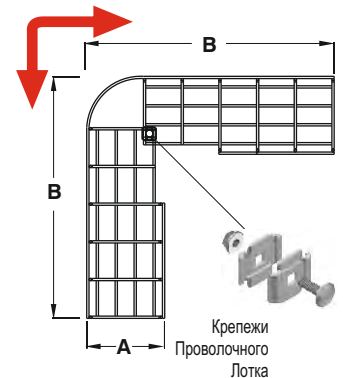
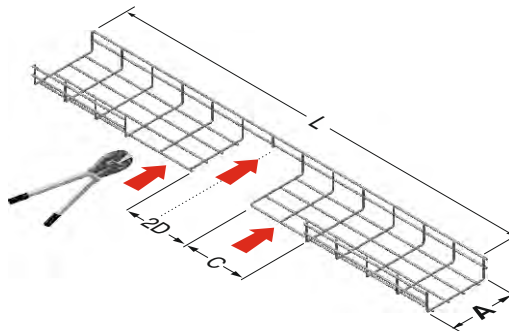
■ На лотках 100-150 средняя часть отрезается одним куском (D).



►► ОБРАЗЦЫ ПОВОРОТОВ YD

A (мм)	B (мм)	C (мм)	L (мм)	Крепежи Проволочного Лотка
200	500	200	1000	2
250	500	200	1000	2
300	600	300	1200	2
400	700	400	1400	4
500	800	500	1600	4
600	900	600	1800	6

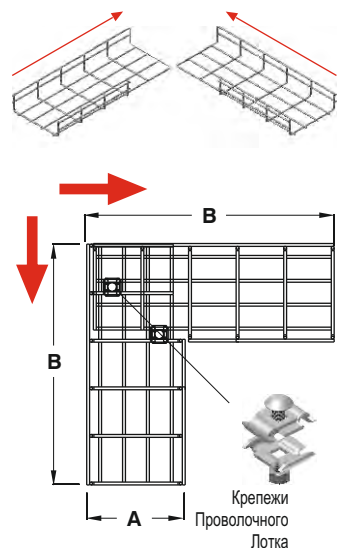
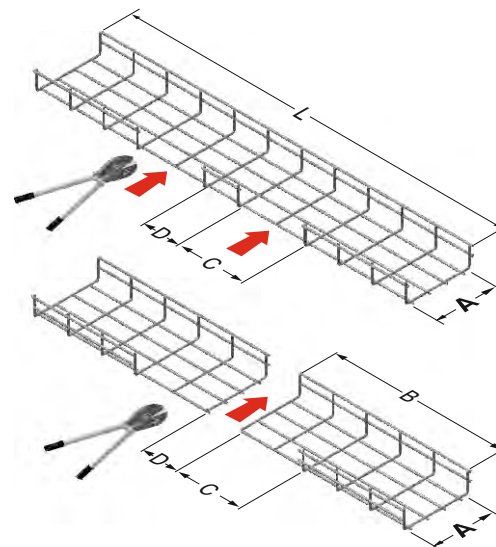
■ На лотках 200-600 средняя часть отрезается двумя кусками (2D).



►► ОБРАЗЦЫ ПОВОРОТОВ YD

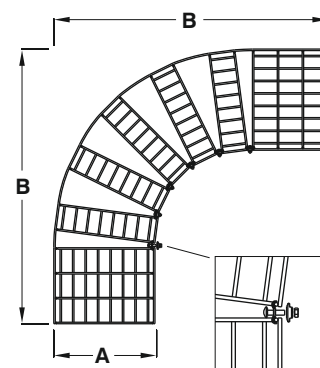
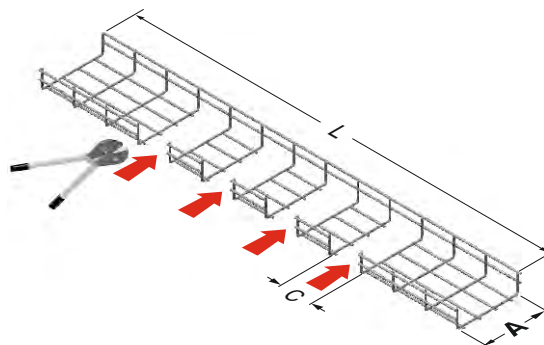
A (мм)	B (мм)	C (мм)	L (мм)	Крепежи Проволочного Лотка
100	300	100	700	1
150	400	200	900	1
200	500	200	1100	2
250	500	200	1100	2
300	600	300	1300	2
400	700	400	1500	4
500	800	500	1700	4
600	900	600	1900	6

■ На лотках 100-600 средняя часть отрезается одним куском (D).



►► ОБРАЗЦЫ ПОВОРОТОВ YD

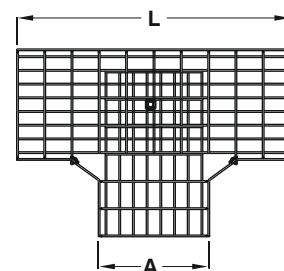
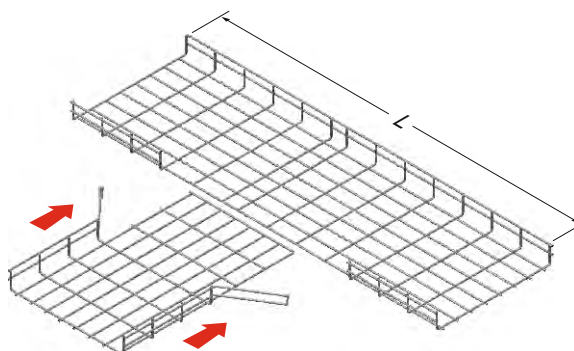
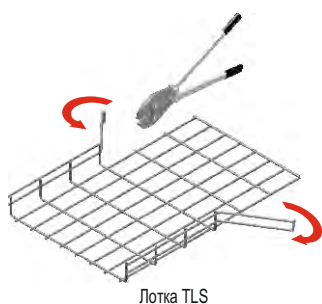
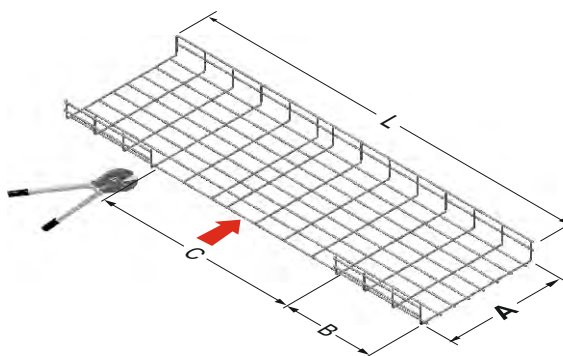
A (мм)	B (мм)	C (мм)	L (мм)	Крепежи Проволочного Лотка
100	520	3	900	1
150	620	4	1100	1
200	660	4	1100	2
250	910	6	1520	2
300	910	6	1520	4
400	1140	8	1900	6
500	1400	9	2100	9
600	1520	11	2500	9



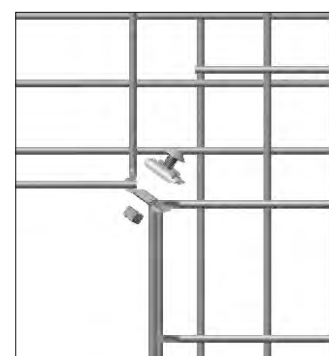
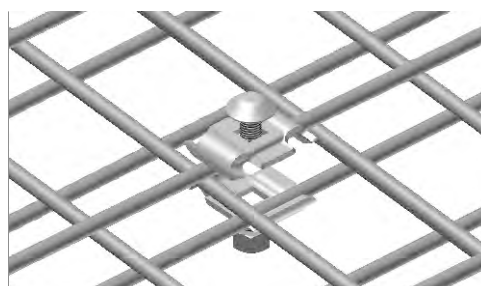
Элемент наращивания длины проволочного кабельного лотка

►► ОБРАЗЦЫ ПОВОРОТОВ YD

A (мм)	B (мм)	C (мм)	L (мм)	Крепежи Проволочного Лотка
100	300	300	800	3
150	300	350	900	3
200	300	400	1000	3
250	300	400	1000	3
300	300	500	1100	4
400	300	600	1200	4
500	300	700	1300	6
600	300	800	1400	6




Соединительный Элемент Проволочного Лотка



▶▶ ЛИСТ ДЛЯ ЗАПИСИ И РИСУНКОВ

Список деталей		
Порядковый №	Тип	Количество
<p>Фирма : Проект : Проект № :</p>		
<p>Имя : Дата : Подпись :</p>		



Используйте эту страницу, сняв с нее копию.