

ПРОВОЛОЧНЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ  
ЛОТКИ

**EAE**

ELEKTRİK

TLS

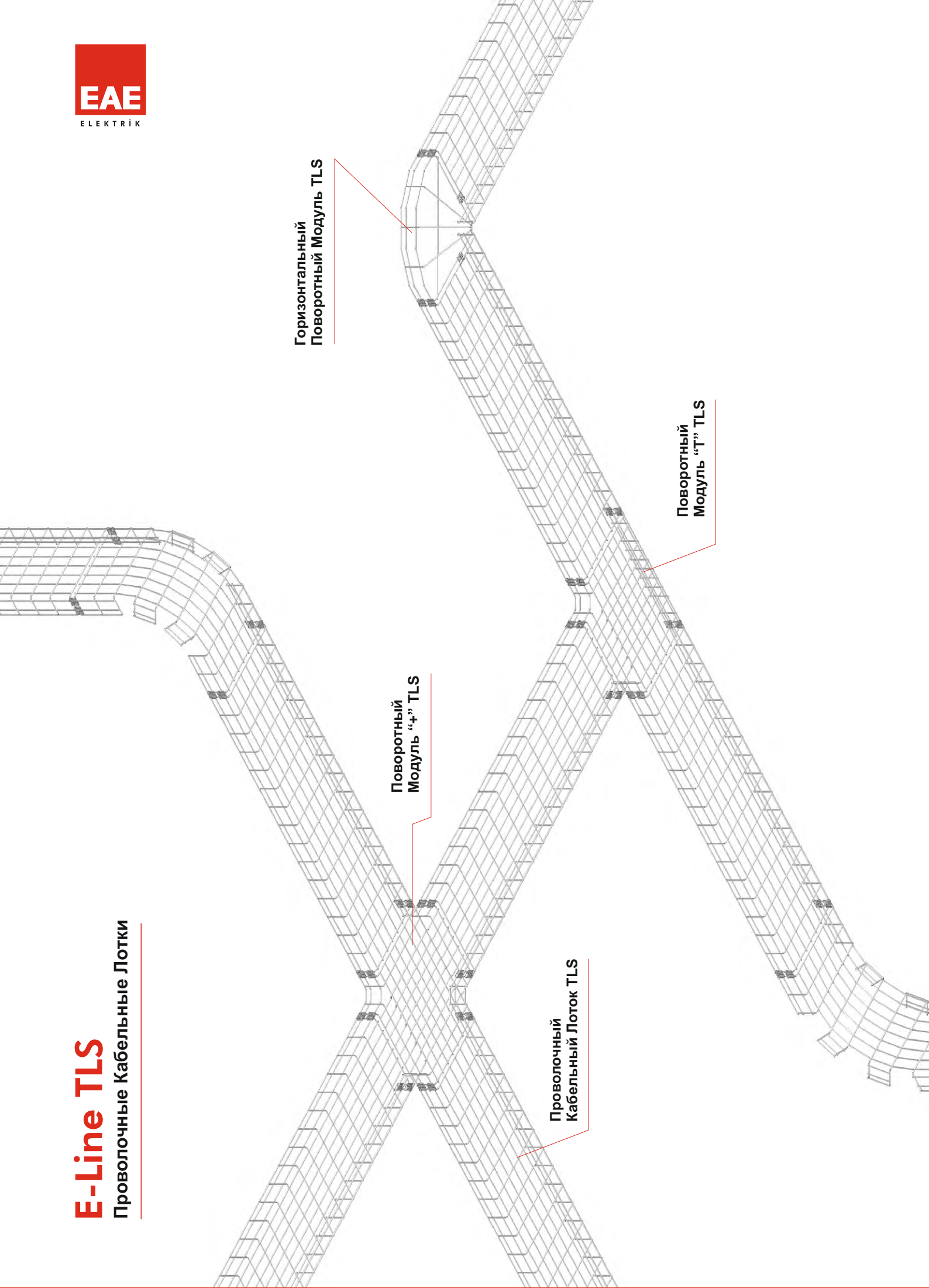
**ELINETLS**

Проволочные Кабельные Лотки

TLS

# E-Line TLS

Проволочные Кабельные Лотки



Горизонтальный  
Поворотный Модуль TLS

Поворотный  
Модуль "Г" TLS

Поворотный  
Модуль "+" TLS

Проволочный  
Кабельный Лоток TLS

## СОДЕРЖАНИЕ

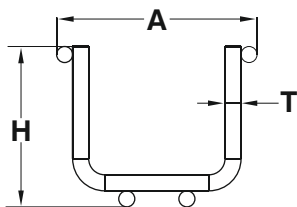
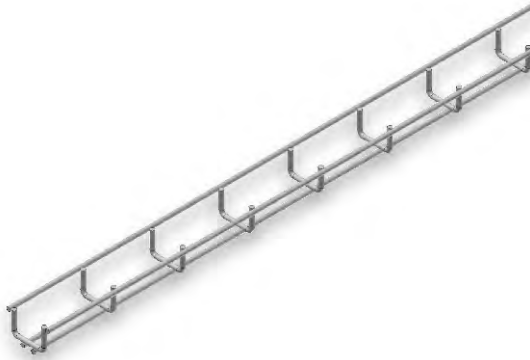
<b>2-5</b>	Проволочные Кабельные Лотки
<b>6</b>	Горизонтальные Поворотные Модули TLS
<b>7</b>	T-Образный Горизонтальный Модуль "T" TLS
<b>8</b>	Крестообразный Поворотный Модуль "+" TLS
<b>9-10</b>	Проволочные Кабельные Лотки TLSSG
<b>11</b>	Крепежный Элемент Проволочного Лотка
<b>12-19</b>	Пример Монтажа
<b>20-21</b>	Пример Поворота
<b>22</b>	Форма Для Заполнения

ПРОВОЛОЧНЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ

### ▶▶ ПРОВОЛОЧНЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ

Электрогальванизированные (TS 149)

Наименование	Н (мм)	А (мм)	Т (Ø мм)	Вес (кг/м)	Код заказа
035 TLS 50	35	50	4	0,50	1003667
050 TLS 50	50	50	4	0,81	1003670



Проволока в один ряд Н=035.  
Проволока в два ряда Н=050.

Пример заказа:

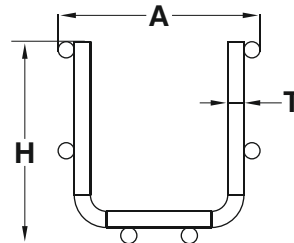
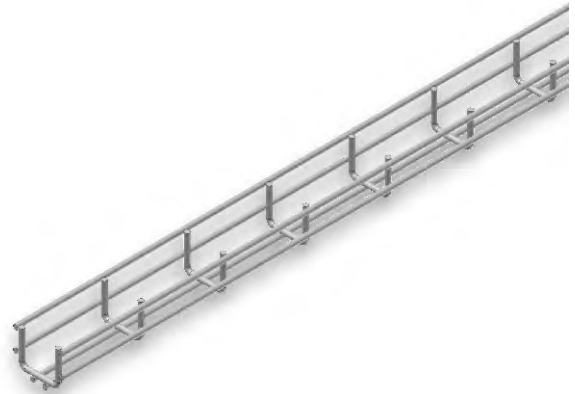
Высота (Н): 35 мм,  
Ширина (А): 50 мм,  
Толщина Проволоки (Т): 4 мм,  
Тип Покрытия (S): Электрогальванизированное,  
Тип Модуля: Проволочный лоток.



### ▶▶ ПРОВОЛОЧНЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ

Нержавеющая Сталь (AISI 304 - 316)

Наименование	Н (мм)	А (мм)	Т (Ø мм)	Вес (кг/м)	Код заказа
035 TLS 50	35	50	4	0,50	1003668
050 TLS 50	50	50	4	0,81	1003671



Проволока в один ряд Н=035.  
Проволока в два ряда Н=050.

Пример заказа:

Высота (Н): 35 мм,  
Ширина (А): 50 мм,  
Толщина Проволоки (Т): 4 мм,  
Тип Покрытия (L): Нержавеющая сталь,  
Тип Модуля: Проволочный лоток.



- Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.
- Стандартная длина 3000 мм.

- Для заказа горячей оцинковки, обращайтесь к производителю.
- Для специального заказа по толщине проволоки, обращайтесь к производителю.
- Вес материала является примерным значением, может изменяться ± % 10.

### ▶▶ ПРОВОЛОЧНЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ

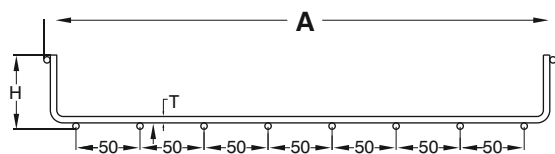
Электрогальванизированные (TS 149)

Наименование	H (мм)	A (мм)	T (Ø мм)	Вес (кг/м)	Код заказа
035 TLS 100	35	100	4	0,62	1003673
035 TLS 150	35	150	4	0,77	1003676
035 TLS 200	35	200	4	0,92	1003679
035 TLS 250	35	250	4	1,08	1003682
035 TLS 300	35	300	4	1,23	1003685
035 TLS 400	35	400	4	1,54	1003688
035 TLS 500	35	500	4	1,85	1003691
035 TLS 600	35	600	4	2,16	1003694
<hr/>					
035 TLS 100	35	100	5	0,95	1003697
035 TLS 150	35	150	5	1,19	1003700
035 TLS 200	35	200	5	1,43	1003703
035 TLS 250	35	250	5	1,66	1003706
035 TLS 300	35	300	5	1,90	1003709
035 TLS 400	35	400	5	2,38	1003712
035 TLS 500	35	500	5	2,86	1003715
035 TLS 600	35	600	5	3,34	1003718

### ▶▶ ПРОВОЛОЧНЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ

Нержавеющая Сталь (AISI 304 - 316)

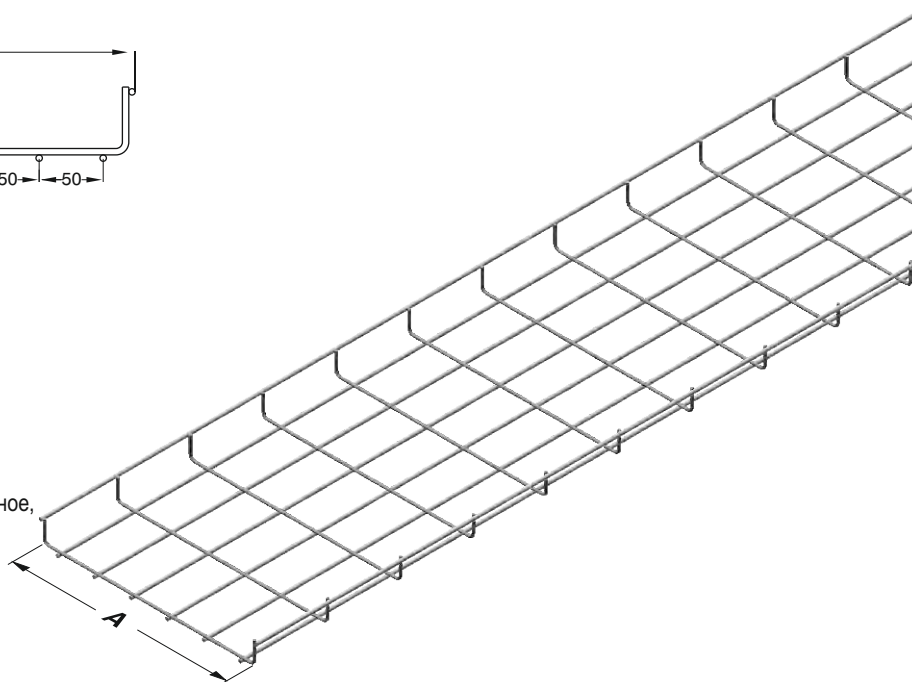
Наименование	H (мм)	A (мм)	T (Ø мм)	Вес (кг/м)	Код заказа
035 TLS 100	35	100	4	0,62	1003674
035 TLS 150	35	150	4	0,77	1003677
035 TLS 200	35	200	4	0,92	1003680
035 TLS 250	35	250	4	1,08	1003683
035 TLS 300	35	300	4	1,23	1003686
035 TLS 400	35	400	4	1,54	1003689
035 TLS 500	35	500	4	1,85	1003692
035 TLS 600	35	600	4	2,16	1003695
<hr/>					
035 TLS 100	35	100	5	0,95	1003698
035 TLS 150	35	150	5	1,19	1003701
035 TLS 200	35	200	5	1,43	1003704
035 TLS 250	35	250	5	1,66	1003707
035 TLS 300	35	300	5	1,90	1003710
035 TLS 400	35	400	5	2,38	1003713
035 TLS 500	35	500	5	2,86	1003716
035 TLS 600	35	600	5	3,34	1003719



Проволока в один ряд H=035.  
Проволока в два ряда H=055.  
Проволока в три ряда H=100.

Пример заказа:

Высота (H): 35 мм,  
Ширина (A): 150 мм,  
Толщина Проволоки (T): 4 мм,  
Тип Покрытия (S): Электрогальванизированное,  
Тип Модуля: Проволочный лоток.



Наименование    Код заказа  
**035 TLS 150 - 1003676**

Высота (H) —  
Тип лотка —  
Ширина лотка (A) —

■ Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.  
■ Стандартная длина 3000 мм.

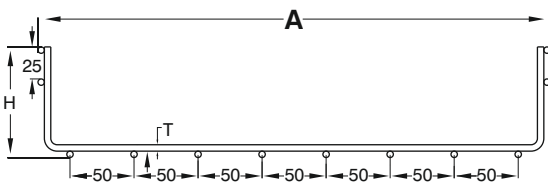
■ Для заказа горячей оцинковки, обращайтесь к производителю.  
■ Для специального заказа по толщине проволоки, обращайтесь к производителю.  
■ Вес материала является примерным значением, может изменяться ± % 10.

►► ПРОВОЛОЧНЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ  
Электрогальванизированные (TS 149)

Наименование	H (мм)	A (мм)	T (Ø мм)	Вес (кг/м)	Код заказа
055 TLS 100	55	100	4	0,85	1003728
055 TLS 150	55	150	4	1,014	1003731
055 TLS 200	55	200	4	1,15	1003734
055 TLS 250	55	250	4	1,32	1003737
055 TLS 300	55	300	4	1,46	1003740
055 TLS 400	55	400	4	1,76	1003743
055 TLS 500	55	500	4	2,15	1003746
055 TLS 600	55	600	4	2,39	1003749
055 TLS 100	55	100	5	1,30	1003752
055 TLS 150	55	150	5	1,56	1003755
055 TLS 200	55	200	5	1,78	1003758
055 TLS 250	55	250	5	2,04	1003761
055 TLS 300	55	300	5	2,24	1003764
055 TLS 400	55	400	5	2,72	1003767
055 TLS 500	55	500	5	3,18	1003770
055 TLS 600	55	600	5	3,70	1003773

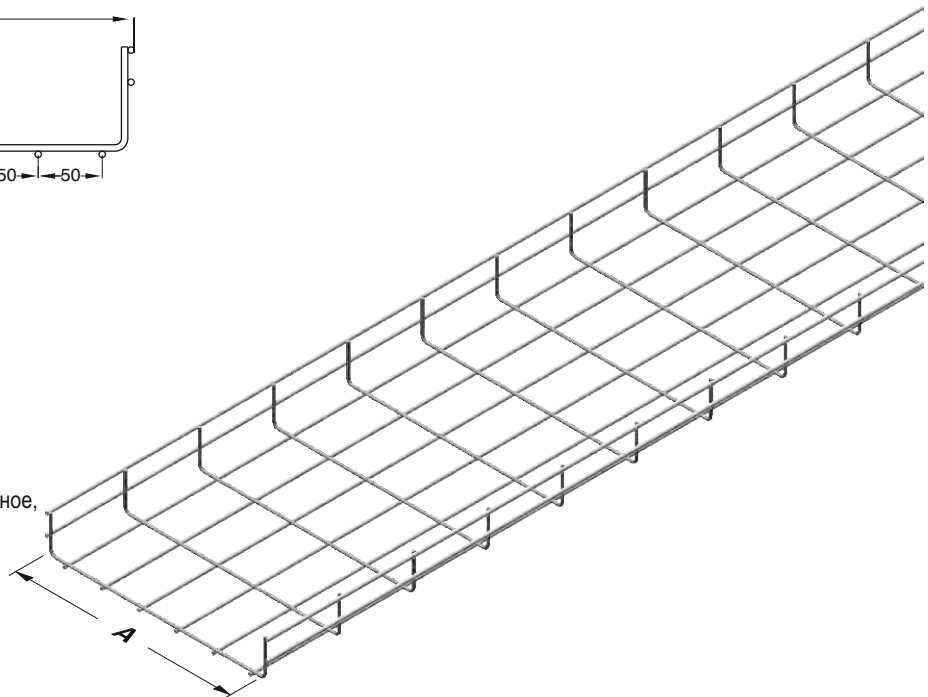
►► ПРОВОЛОЧНЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ  
Нержавеющая Сталь (AISI 304 - 316)

Наименование	H (мм)	A (мм)	T (Ø мм)	Вес (кг/м)	Код заказа
055 TLS 100	55	100	4	0,85	1003729
055 TLS 150	55	150	4	1,01	1003732
055 TLS 200	55	200	4	1,15	1003735
055 TLS 250	55	250	4	1,32	1003738
055 TLS 300	55	300	4	1,46	1003741
055 TLS 400	55	400	4	1,76	1003744
055 TLS 500	55	500	4	2,15	1003747
055 TLS 600	55	600	4	2,39	1003750
055 TLS 100	55	100	5	1,30	1003753
055 TLS 150	55	150	5	1,56	1003756
055 TLS 200	55	200	5	1,78	1003759
055 TLS 250	55	250	5	2,04	1003762
055 TLS 300	55	300	5	2,24	1003765
055 TLS 400	55	400	5	2,72	1003768
055 TLS 500	55	500	5	3,18	1003771
055 TLS 600	55	600	5	3,70	1003774



Проволока в один ряд H=035.  
Проволока в два ряда H=055.  
Проволока в три ряда H=100.

Пример заказа:  
Высота (H): 55 мм,  
Ширина (A): 300 мм,  
Толщина Проволоки (T): 5 мм,  
Тип Покрытия (S): Электрогальванизированное,  
Тип Модуля: Проволочный лоток.



- Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.
- Стандартная длина 3000 мм.

- Для заказа горячей оцинковки, обращайтесь к производителю.
- Для специального заказа по толщине проволоки, обращайтесь к производителю.
- Вес материала является примерным значением, может изменяться ± % 10.

### ▶▶ ПРОВОЛОЧНЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ

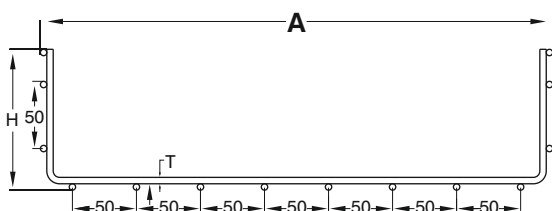
Электрогальванизированные (TS 149)

Наименование	Н (мм)	А (мм)	Т (Ø мм)	Вес (кг/м)	Код заказа
100 TLS 200	100	200	4	1,45	1003776
100 TLS 250	100	250	4	1,60	1003779
100 TLS 300	100	300	4	1,77	1003782
100 TLS 400	100	400	4	2,07	1003785
100 TLS 500	100	500	4	2,37	1003788
100 TLS 600	100	600	4	2,70	1003791
<hr/>					
100 TLS 200	100	200	5	2,16	1003794
100 TLS 250	100	250	5	2,44	1003797
100 TLS 300	100	300	5	2,73	1003800
100 TLS 400	100	400	5	3,20	1003803
100 TLS 500	100	500	5	3,65	1003806
100 TLS 600	100	600	5	4,17	1003809

### ▶▶ ПРОВОЛОЧНЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ

Нержавеющая Сталь (AISI 304 - 316)

Наименование	Н (мм)	А (мм)	Т (Ø мм)	Вес (кг/м)	Код заказа
100 TLS 200	100	200	4	1,45	1003777
100 TLS 250	100	250	4	1,60	1003780
100 TLS 300	100	300	4	1,77	1003783
100 TLS 400	100	400	4	2,07	1003786
100 TLS 500	100	500	4	2,37	1003789
100 TLS 600	100	600	4	2,70	1003792
<hr/>					
100 TLS 200	100	200	5	2,16	1003795
100 TLS 250	100	250	5	2,44	1003798
100 TLS 300	100	300	5	2,73	1003801
100 TLS 400	100	400	5	3,20	1003804
100 TLS 500	100	500	5	3,65	1003807
100 TLS 600	100	600	5	4,17	1003810



Проволока в один ряд H=035.

Проволока в два ряда H=055.

Проволока в три ряда H=100.

Пример заказа:

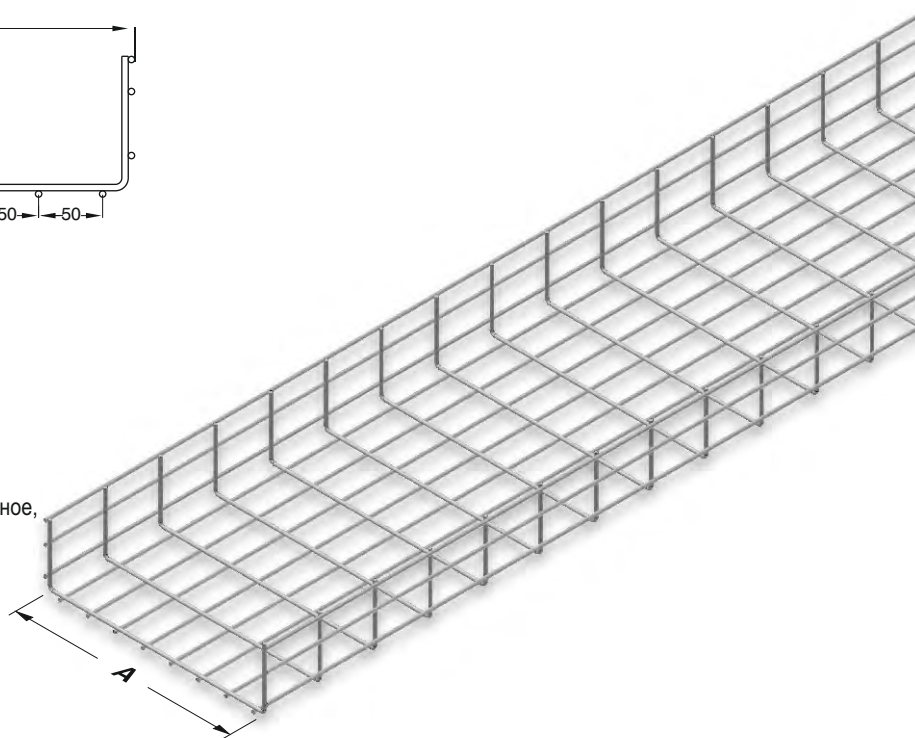
Высота (H): 100 мм,

Ширина (A): 500 мм,

Толщина Проволоки (Т): 5 мм,

Тип Покрытия (S): Электрогальванизированное,

Тип Модуля: Проволочный лоток.



Наименование	Код заказа
100 TLS 500 - 1003806	

Высота (H) —  
 Тип лотка —  
 Ширина лотка (A) —

■ Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.

■ Стандартная длина 3000 мм.

■ Для заказа горячей оцинковки, обращайтесь к производителю.

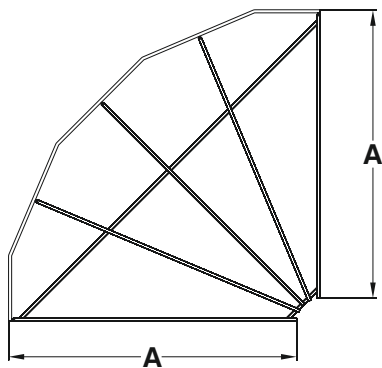
■ Для специального заказа по толщине проволоки, обращайтесь к производителю.

■ Вес материала является примерным значением, может изменяться ± % 10.

### ►► ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПОВОРОТНЫЙ МОДУЛЬ TLS

Электрогальванизированный (TS 149)

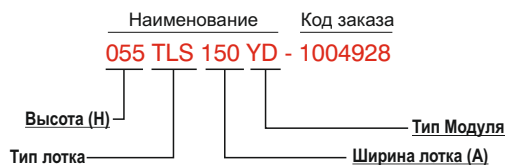
Наименование	Н (мм)	А (мм)	Т (Ø мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
055 TLS 100 YD	55	100	4	1,67	1004927
055 TLS 150 YD	55	150	4	1,77	1004928
055 TLS 200 YD	55	200	4	1,86	1004929
055 TLS 250 YD	55	250	4	2,08	1004930
055 TLS 300 YD	55	300	4	2,33	1004931
055 TLS 400 YD	55	400	4	2,75	1004932
055 TLS 500 YD	55	500	4	3,31	1004933
055 TLS 600 YD	55	600	4	3,69	1004934
100 TLS 200 YD	100	200	4	2,33	1004935
100 TLS 250 YD	100	250	4	2,54	1004936
100 TLS 300 YD	100	300	4	2,75	1004937
100 TLS 400 YD	100	400	4	3,22	1004938
100 TLS 500 YD	100	500	4	3,61	1004939
100 TLS 600 YD	100	600	4	4,14	1004940



Проволока в два ряда Н=055.  
Проволока в три ряда Н=100.

Пример заказа:

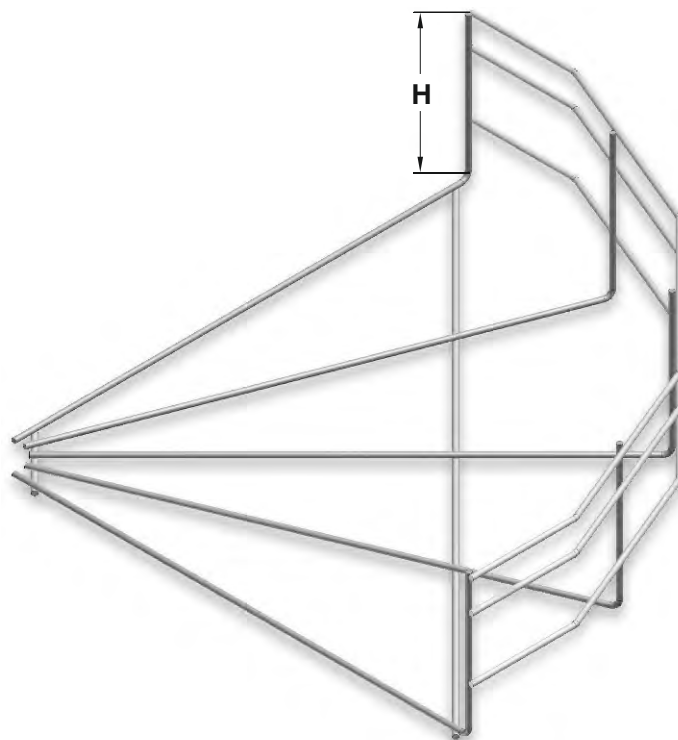
Высота (Н): 55 мм,  
Ширина (А): 150 мм,  
Толщина Проволоки (Т): 4 мм,  
Тип Покрытия (S): Электрогальванизированное,  
Тип Модуля: Горизонтальный Поворотный Модуль.



### ►► ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПОВОРОТНЫЙ МОДУЛЬ TLS

Нержавеющая сталь (AISI 304 - 316)

Наименование	Н (мм)	А (мм)	Т (Ø мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
055 TLS 100 YD	55	100	4	1,67	1003828
055 TLS 150 YD	55	150	4	1,77	1003830
055 TLS 200 YD	55	200	4	1,86	1003832
055 TLS 250 YD	55	250	4	2,08	1003834
055 TLS 300 YD	55	300	4	2,33	1003836
055 TLS 400 YD	55	400	4	2,75	1003838
055 TLS 500 YD	55	500	4	3,31	1003840
055 TLS 600 YD	55	600	4	3,69	1003842
100 TLS 200 YD	100	200	4	2,33	1003844
100 TLS 250 YD	100	250	4	2,54	1003846
100 TLS 300 YD	100	300	4	2,75	1003848
100 TLS 400 YD	100	400	4	3,22	1003850
100 TLS 500 YD	100	500	4	3,61	1003852
100 TLS 600 YD	100	600	4	4,14	1003854





►► Т-ОБРАЗНЫЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ “Т” TLS

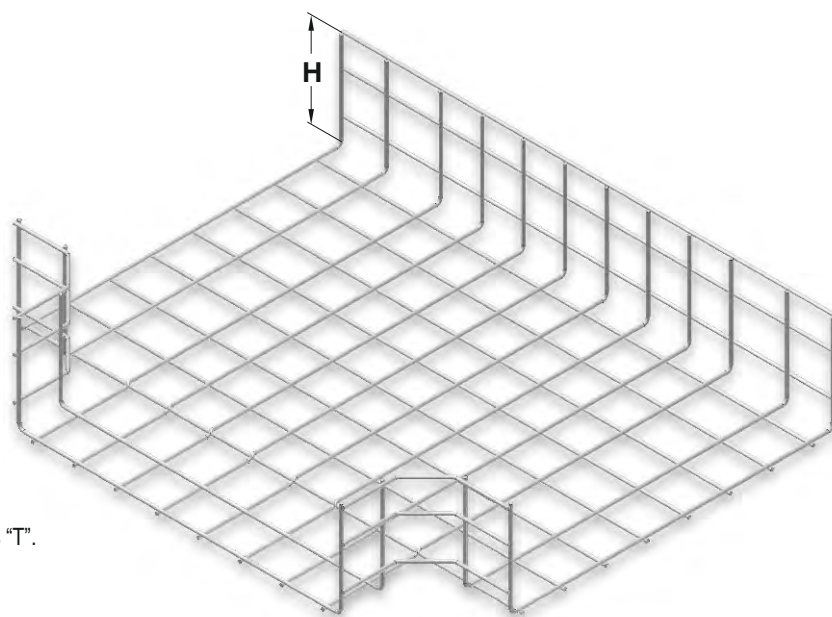
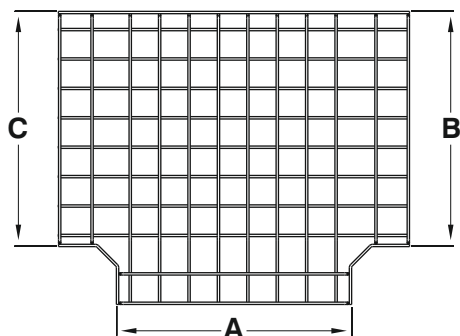
Электрогальванизированный (TS 149)

Наименование	Н (мм)	ABC (мм)	Т (Ø мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
055 TLS 100 YТ	55	100	4	2,58	1004949
055 TLS 150 YТ	55	150	4	2,72	1004950
055 TLS 200 YТ	55	200	4	2,86	1004951
055 TLS 250 YТ	55	250	4	3,22	1004952
055 TLS 300 YТ	55	300	4	3,58	1004953
055 TLS 400 YТ	55	400	4	4,19	1004954
055 TLS 500 YТ	55	500	4	5,08	1004955
055 TLS 600 YТ	55	600	4	5,64	1004956
100 TLS 200 YТ	100	200	4	3,56	1004957
100 TLS 250 YТ	100	250	4	3,89	1004958
100 TLS 300 YТ	100	300	4	4,19	1004959
100 TLS 400 YТ	100	400	4	4,94	1004960
100 TLS 500 YТ	100	500	4	5,64	1004961
100 TLS 600 YТ	100	600	4	6,33	1004962

►► Т-ОБРАЗНЫЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ “Т” TLS

Нержавеющая сталь (AISI 304 - 316)

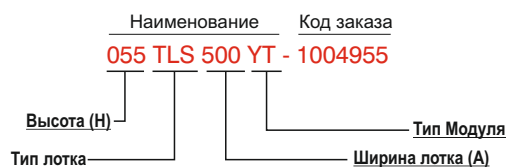
Наименование	Н (мм)	ABC (мм)	Т (Ø мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
055 TLS 100 YТ	55	100	4	2,58	1003872
055 TLS 150 YТ	55	150	4	2,72	1003874
055 TLS 200 YТ	55	200	4	2,86	1003876
055 TLS 250 YТ	55	250	4	3,22	1003878
055 TLS 300 YТ	55	300	4	3,58	1003880
055 TLS 400 YТ	55	400	4	4,19	1003882
055 TLS 500 YТ	55	500	4	5,08	1003884
055 TLS 600 YТ	55	600	4	5,64	1003886
100 TLS 200 YТ	100	200	4	3,56	1003888
100 TLS 250 YТ	100	250	4	3,89	1003890
100 TLS 300 YТ	100	300	4	4,19	1003892
100 TLS 400 YТ	100	400	4	4,94	1003894
100 TLS 500 YТ	100	500	4	5,64	1003896
100 TLS 600 YТ	100	600	4	6,33	1003898



Проволока в два ряда Н=055.  
Проволока в три ряда Н=100.

Пример заказа:

Высота (Н): 55 мм,  
Ширина (А): 500 мм,  
Толщина Проволоки (Т): 4 мм,  
Тип Покрытия (S): Электрогальванизированное,  
Тип Модуля: Т-Образный Горизонтальный Модуль “Т”.



■ Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.

■ Для специального заказа по толщине проволоки, обращайтесь к производителю.  
■ Вес материала является примерным значением, может изменяться ± % 10.

### ►► КРЕСТООБРАЗНЫЙ МОДУЛЬ “+” TLS

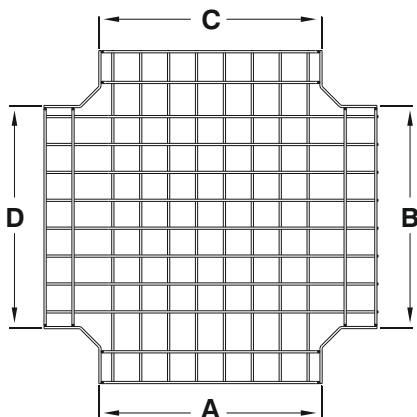
Электрогальванизированный (TS 149)

Наименование	Н (мм)	ABCD (мм)	Т (Ø мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
055 TLS 100 AD	55	100	4	3,86	1004971
055 TLS 150 AD	55	150	4	4,08	1004972
055 TLS 200 AD	55	200	4	4,31	1004973
055 TLS 250 AD	55	250	4	4,86	1004974
055 TLS 300 AD	55	300	4	5,39	1004975
055 TLS 400 AD	55	400	4	6,31	1004976
055 TLS 500 AD	55	500	4	7,64	1004977
055 TLS 600 AD	55	600	4	8,42	1004978
100 TLS 200 AD	100	200	4	5,31	1004979
100 TLS 250 AD	100	250	4	5,78	1004980
100 TLS 300 AD	100	300	4	6,25	1004981
100 TLS 400 AD	100	400	4	7,39	1004982
100 TLS 500 AD	100	500	4	8,11	1004983
100 TLS 600 AD	100	600	4	9,47	1004984

### ►► КРЕСТООБРАЗНЫЙ МОДУЛЬ “+” TLS

Нержавеющая сталь (AISI 304 - 316)

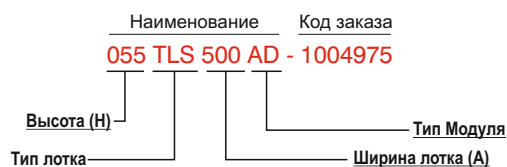
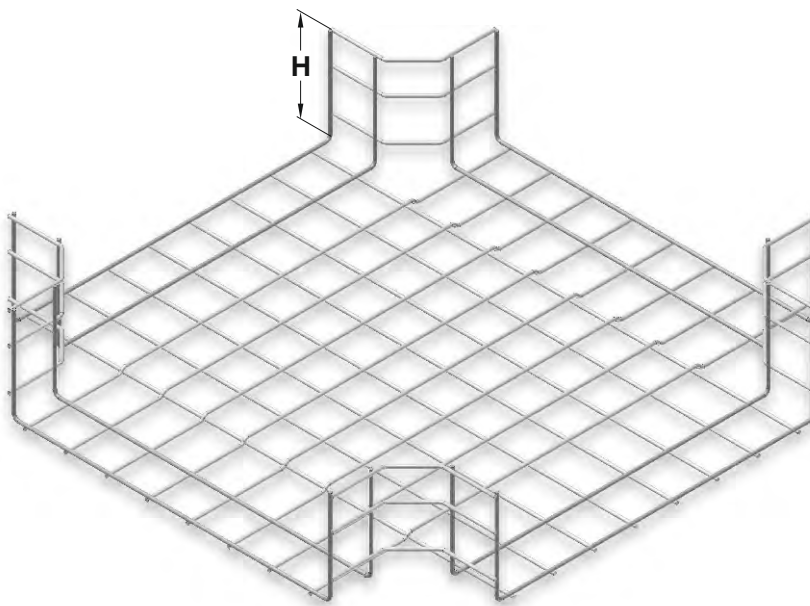
Наименование	Н (мм)	ABCD (мм)	Т (Ø мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
055 TLS 100 AD	55	100	4	3,86	1003916
055 TLS 150 AD	55	150	4	4,08	1003918
055 TLS 200 AD	55	200	4	4,31	1003920
055 TLS 250 AD	55	250	4	4,86	1003922
055 TLS 300 AD	55	300	4	5,39	1003924
055 TLS 400 AD	55	400	4	6,31	1003926
055 TLS 500 AD	55	500	4	7,64	1003928
055 TLS 600 AD	55	600	4	8,42	1003930
100 TLS 200 AD	100	200	4	5,31	1003932
100 TLS 250 AD	100	250	4	5,78	1003934
100 TLS 300 AD	100	300	4	6,25	1003936
100 TLS 400 AD	100	400	4	7,39	1003938
100 TLS 500 AD	100	500	4	8,11	1003940
100 TLS 600 AD	100	600	4	9,47	1003942



Проволока в два ряда H=055.  
Проволока в три ряда H=100.

Пример заказа:

Высота (H): 55 мм,  
Ширина (A): 300 мм,  
Толщина Проволоки (Т): 4 мм,  
Тип Покрытия (S): Электрогальванизированное,  
Тип Модуля: Крестообразный Модуль “+”.

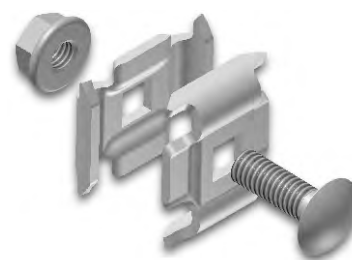


►► КРЕПЕЖНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ПРОВОЛОЧНОГО ЛОТКА Электрогальванизированный (TS 149)

Наименование	Н (мм)	А (мм)	В (мм)	С (мм)	Т (мм)	Вес (кг/набор)	Код заказа
КРЕПЛЕНИЕ ПРОВОЛОЧНОГО ЛОТКА	8	25	30	9	2,5	0,040	3000624

►► КОМПЛЕКТ БОЛТОВ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ Электрогальванизированный (TS 149)

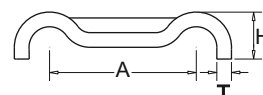
Наименование	Вес (кг/набор)	Код заказа
КОМПЛЕКТ БОЛТОВ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ М8Х25	0,020	1002984



При монтаже шарнирного соединителя проволочного лотка необходимо использовать 1 болт М8х16,1 гайку М8.

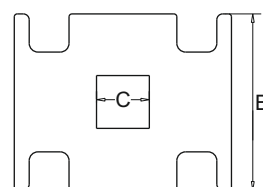
►► ШАРНИРНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПРОВОЛОЧНОГО ЛОТКА Нержавеющая сталь (АISI 304 - 316)

Наименование	Н (мм)	А (мм)	В (мм)	С (мм)	Т (мм)	Вес (кг/набор)	Код заказа
КРЕПЛЕНИЕ ПРОВОЛОЧНОГО ЛОТКА	8	25	30	9	2,5	0,040	3000625

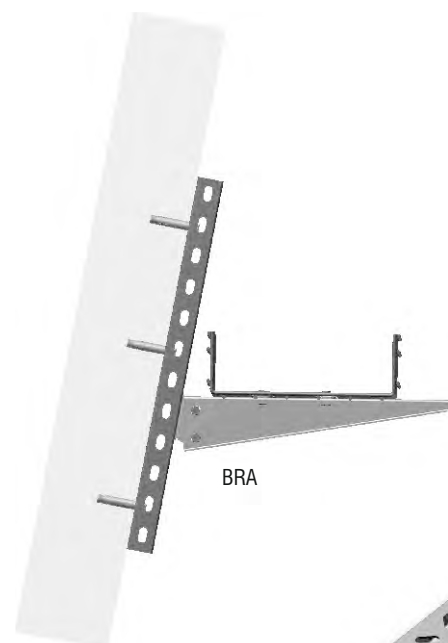


►► КОМПЛЕКТ БОЛТОВ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ Нержавеющая сталь (АISI 304 - 316)

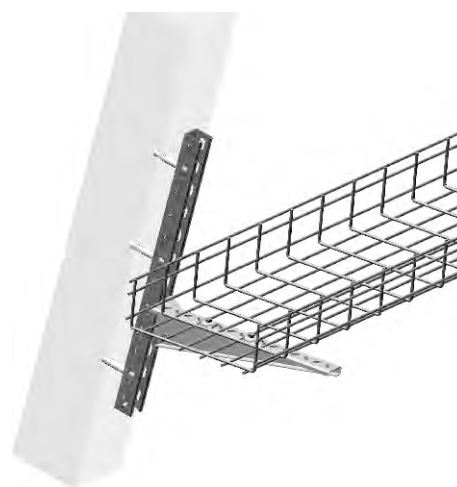
Наименование	Вес (кг/набор)	Код заказа
КОМПЛЕКТ БОЛТОВ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ М8Х25	0,020	1000923



►► ПРИМЕР МОНТАЖА



BRA

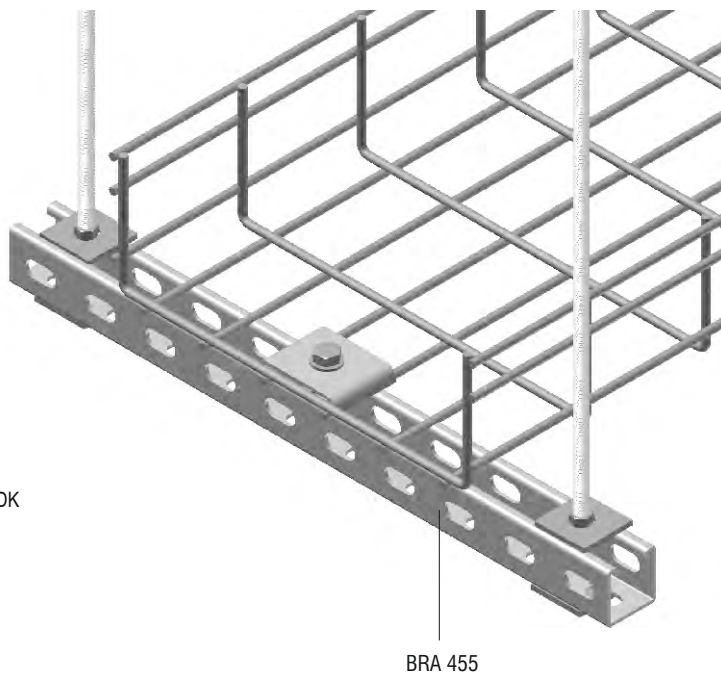
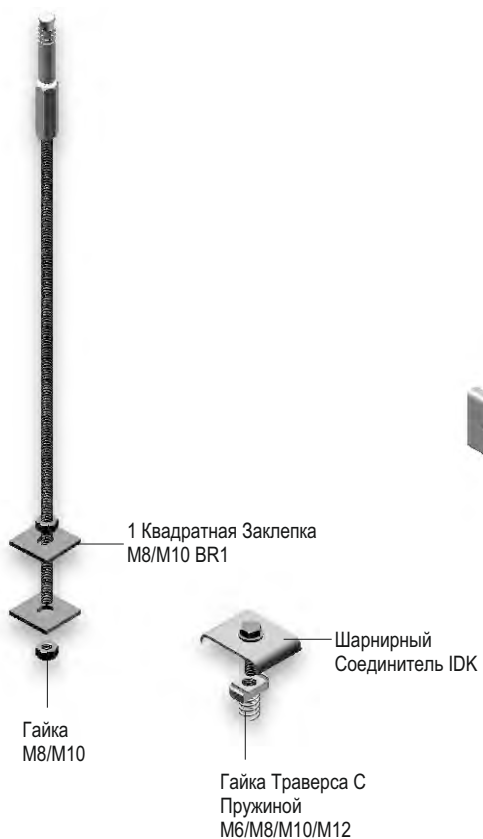
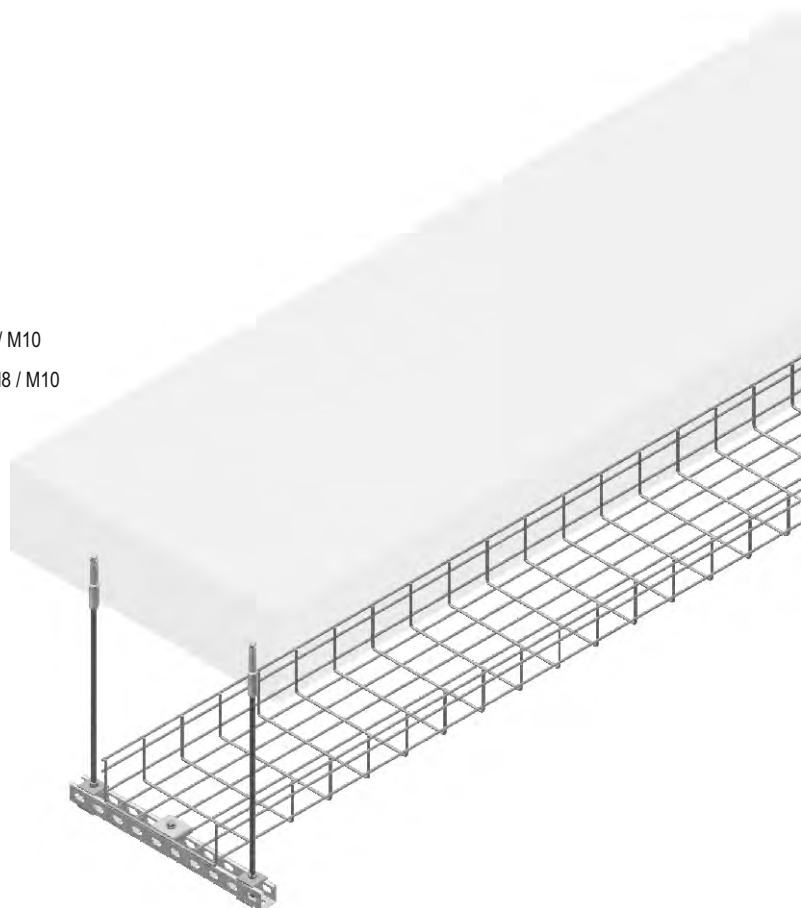
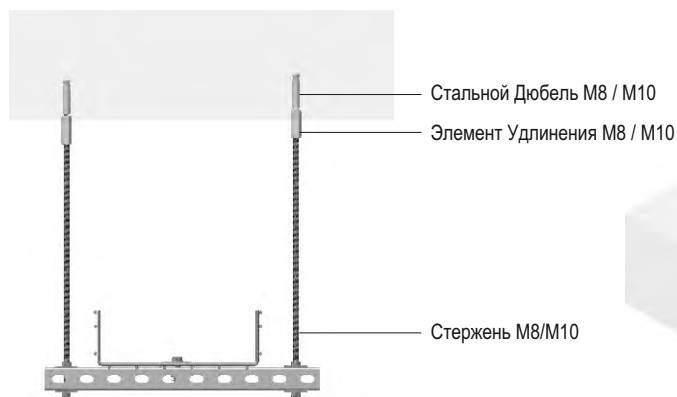


Угловой шарнирный соединитель

Шарнирный соединитель проволочного лотка

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

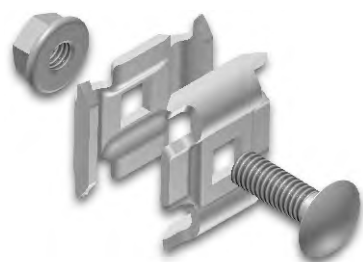
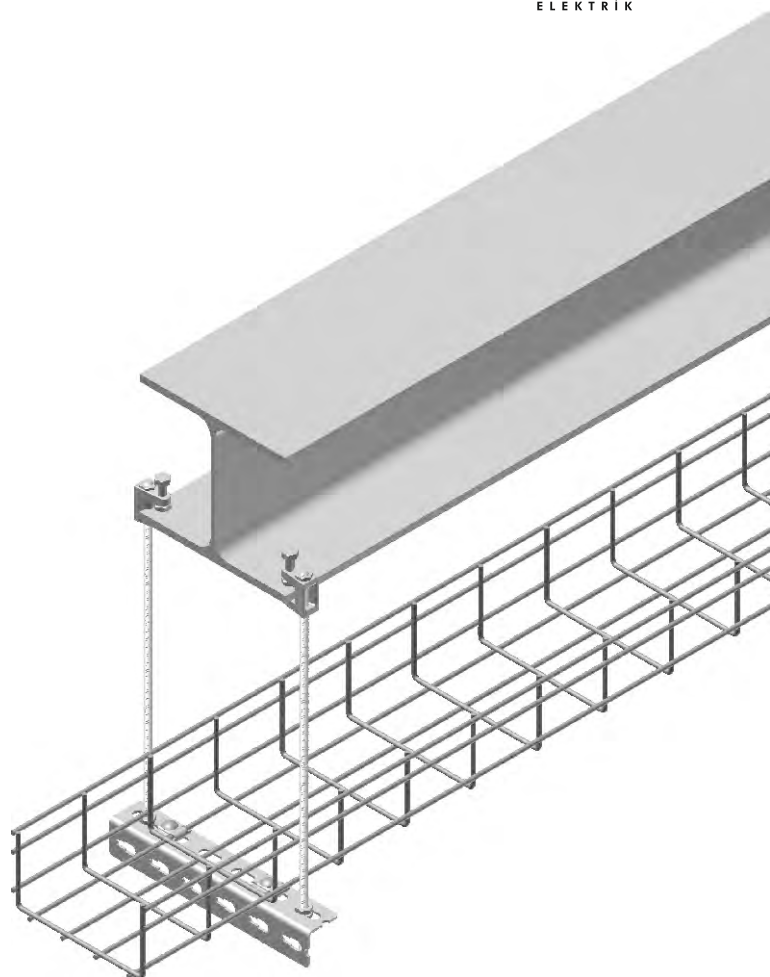
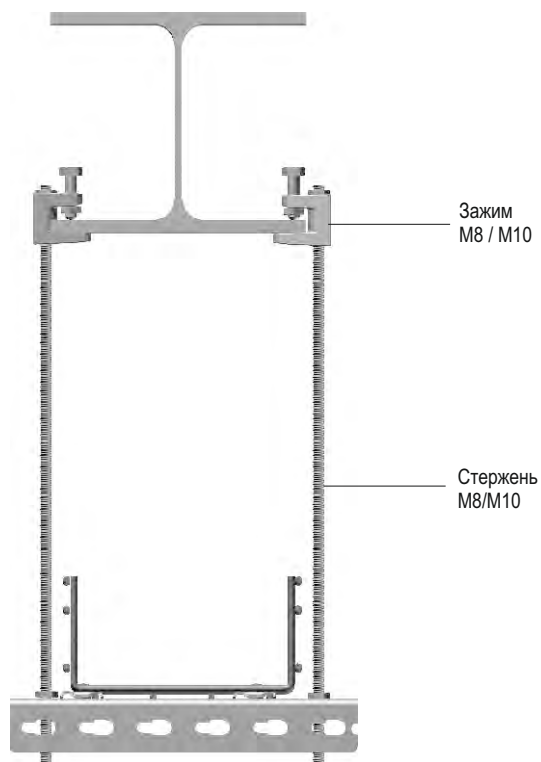
- Для специального заказа по толщине проволоки, обращайтесь к производителю.
- Вес материала является примерным значением, может изменяться  $\pm 10\%$ .



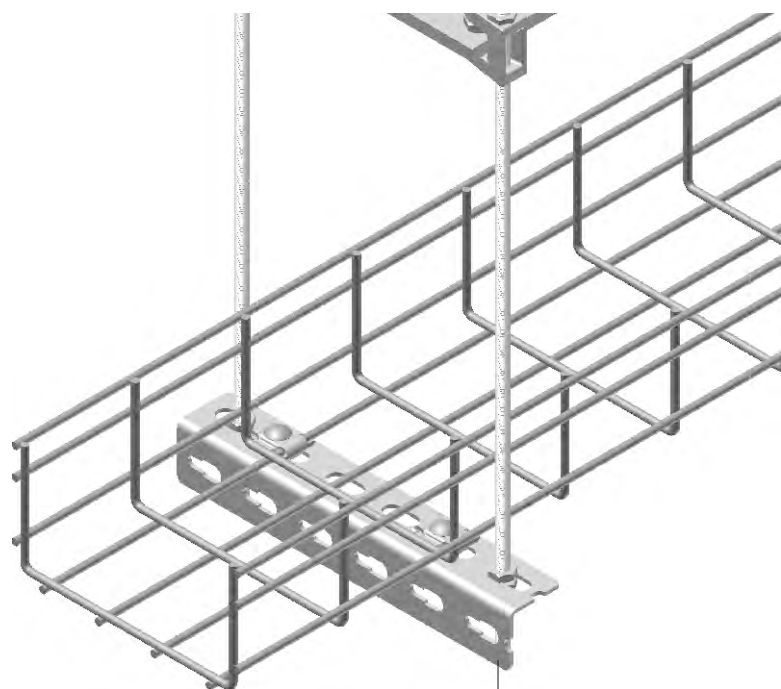
- Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.
- Для выбора подвесов и аксессуаров, смотрите каталог кабеленесущих систем E-Line.

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

►► ОБРАЗЕЦ ЗАКАЗА



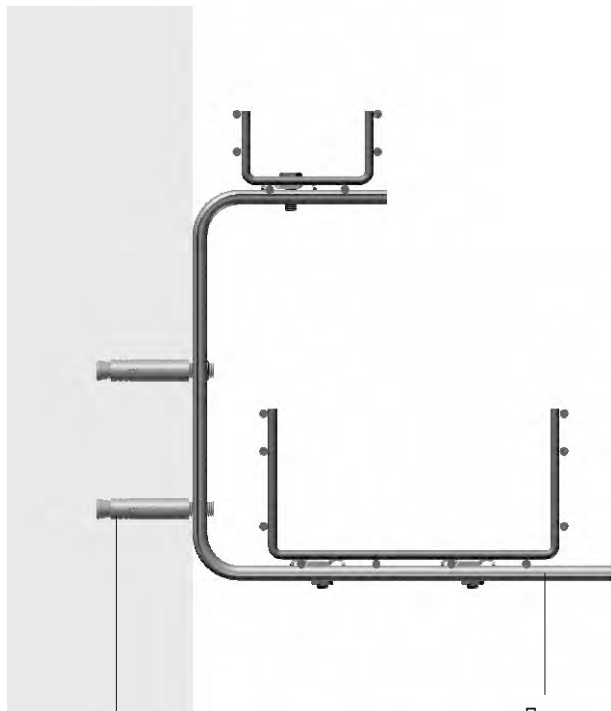
Шарнирный Соединитель  
Проволочного Лотка



LPB

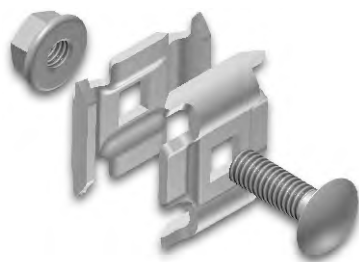
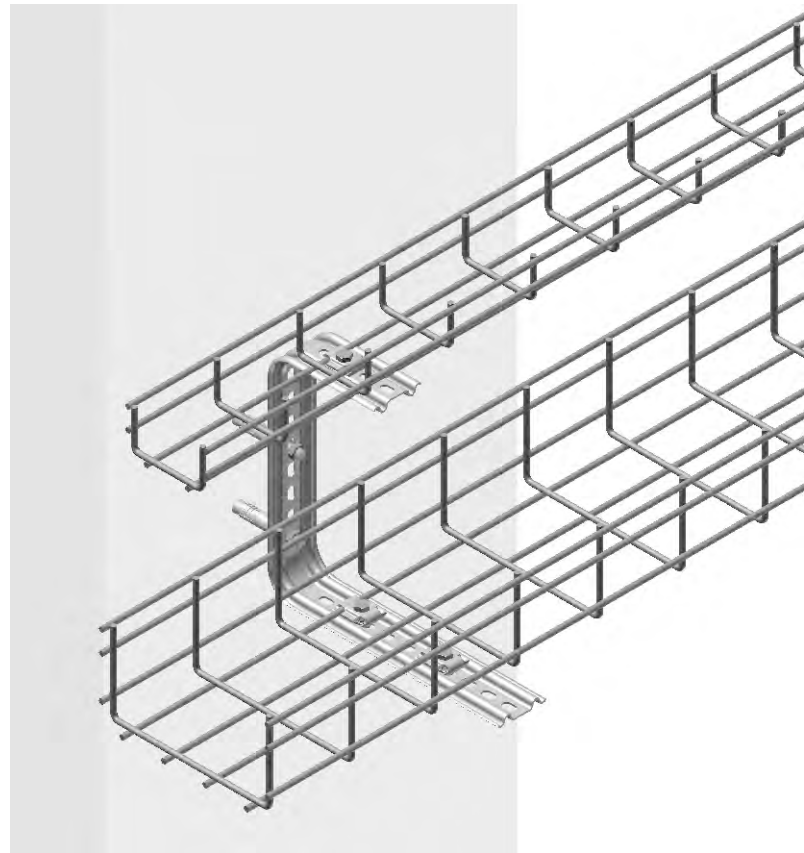
- Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.
- Для выбора подвесов и аксессуаров, смотрите каталог кабеленесущих систем E-Line.

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

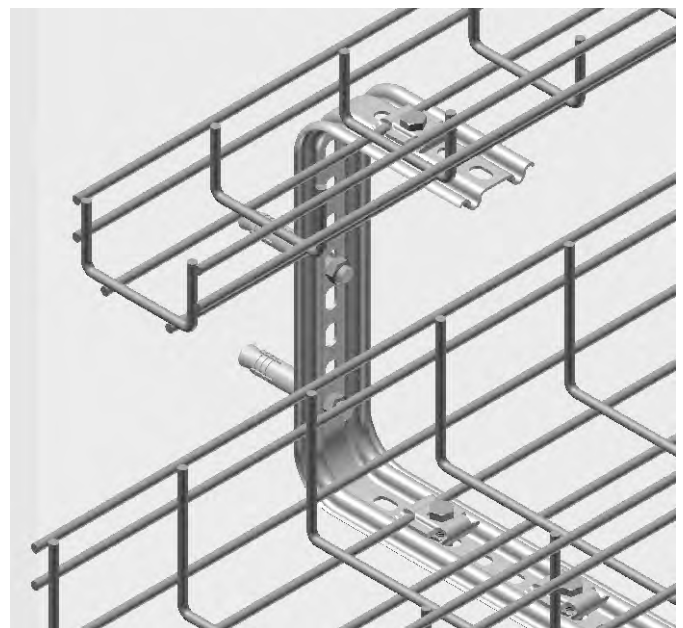


Стальной Дюбель  
M8 / M10

Подвес  
C US



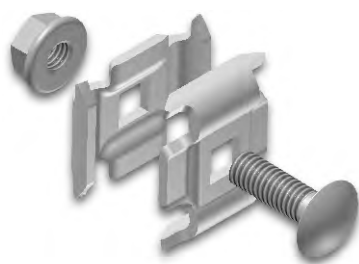
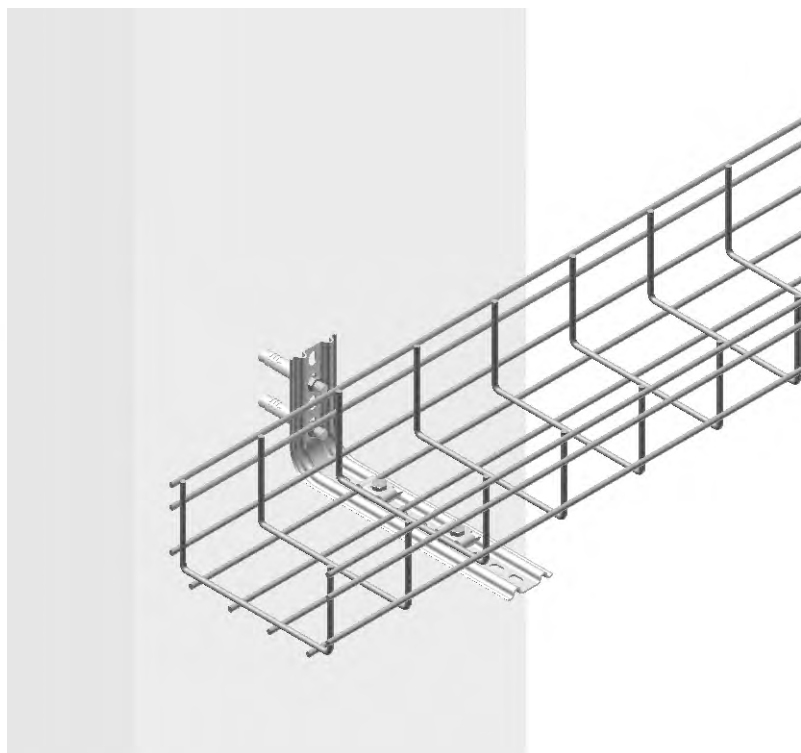
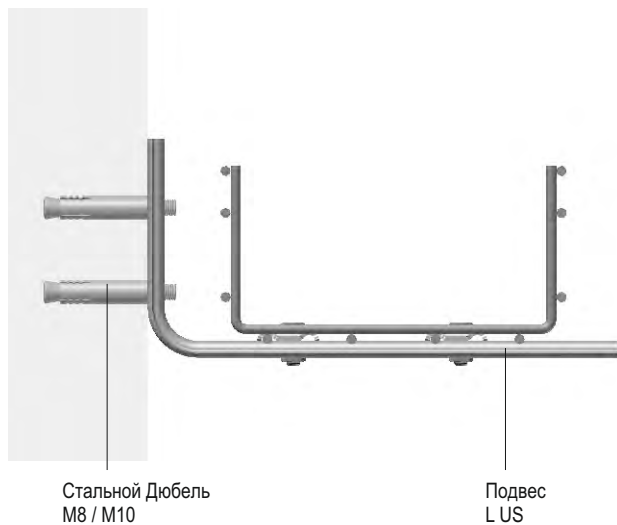
Шарнирный Соединитель  
Проволочного Лотка



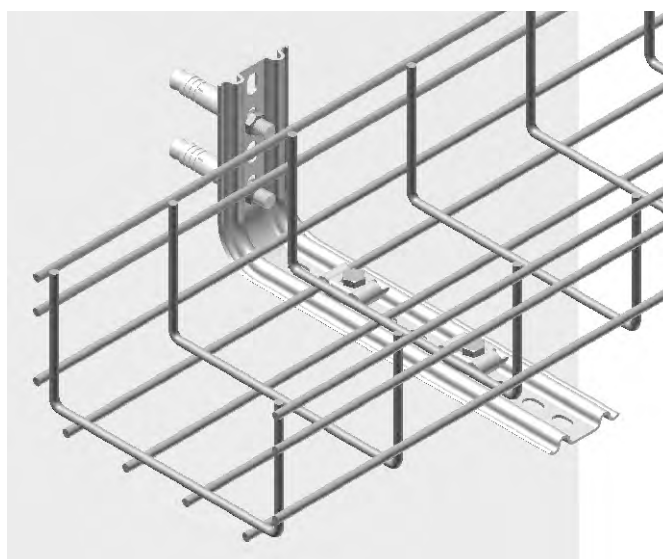
- Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.
- Для выбора подвесов и аксессуаров, смотрите каталог кабеленесущих систем E-Line.

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

►► ОБРАЗЕЦ ЗАКАЗА

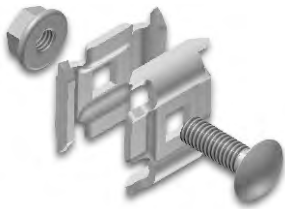
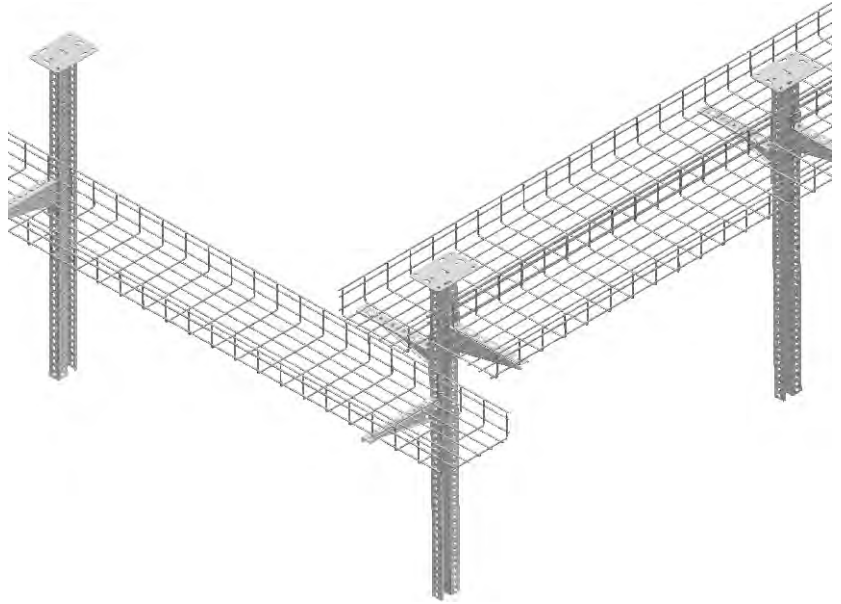
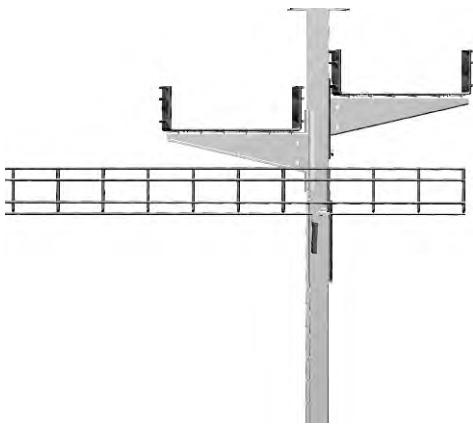


Шарнирный Соединитель  
Проволочного Лотка

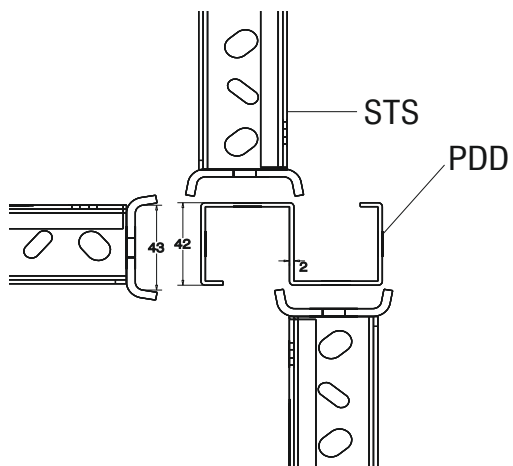
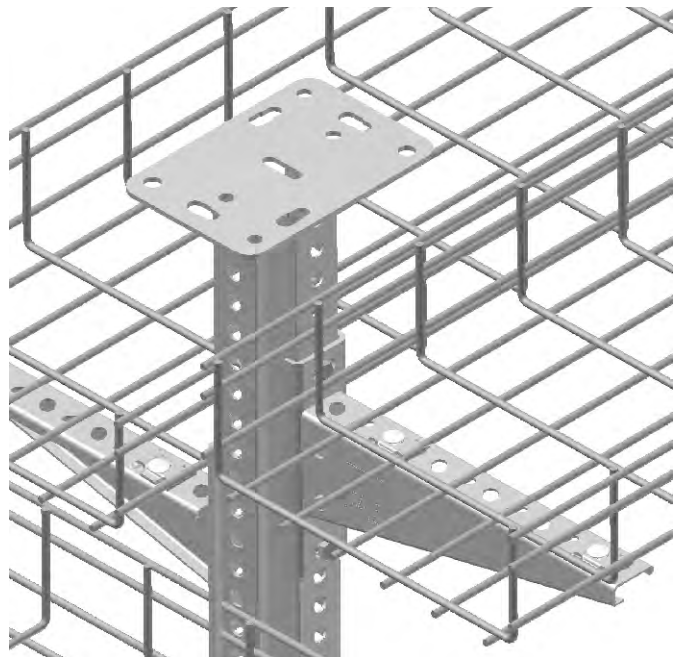


- Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.
- Для выбора подвесов и аксессуаров, смотрите каталог кабеленесущих систем E-Line.

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



Шарнирный Соединитель  
Проволочного Лотка

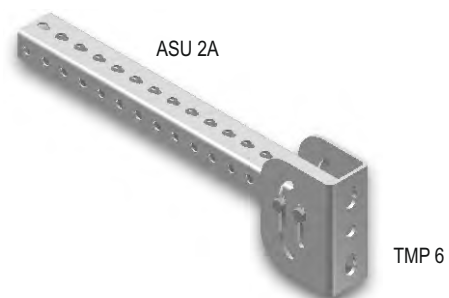
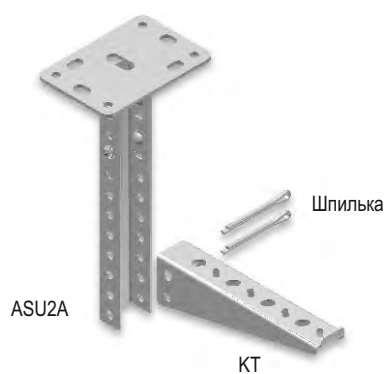
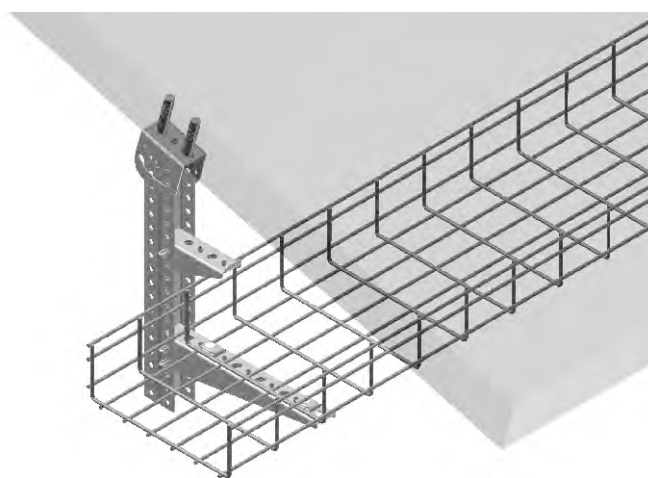
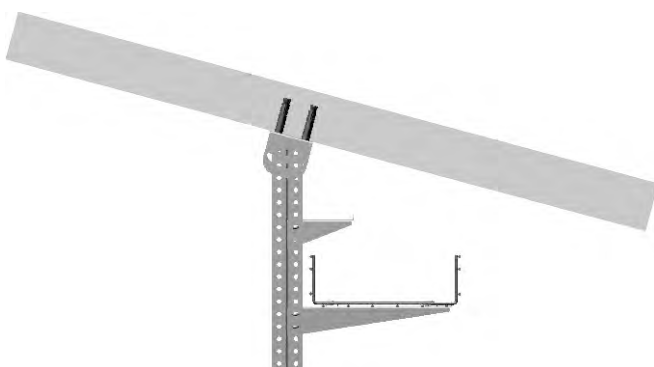
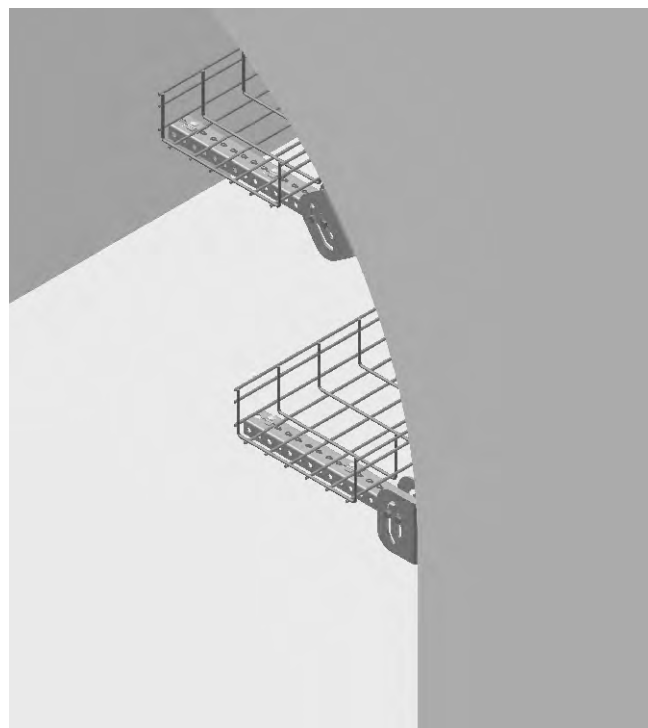
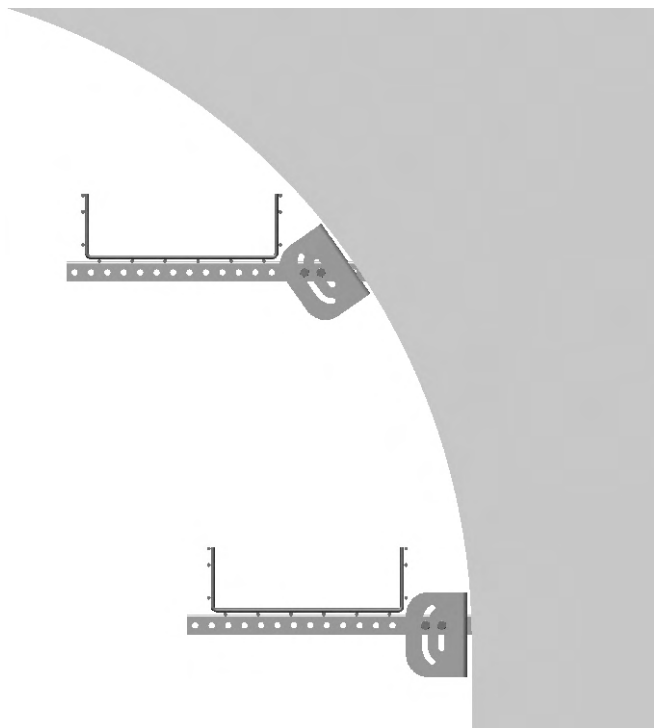


- Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.
- Для выбора подвесов и аксессуаров, смотрите каталог кабеленесущих систем E-Line.

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



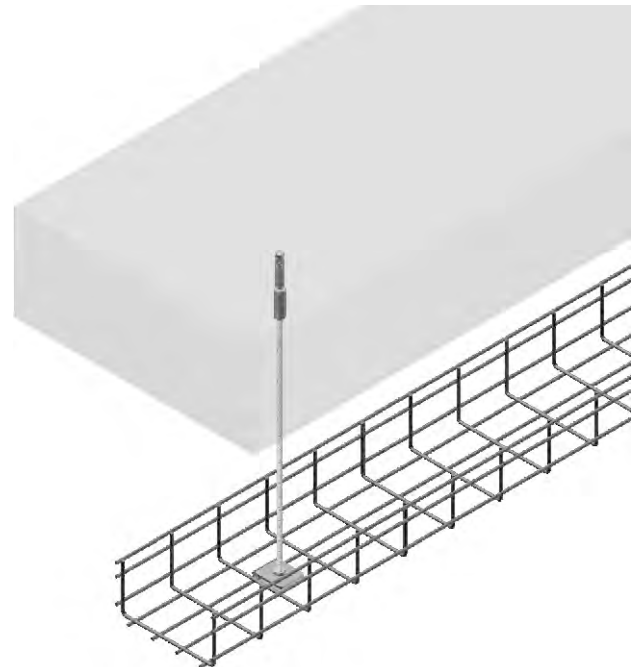
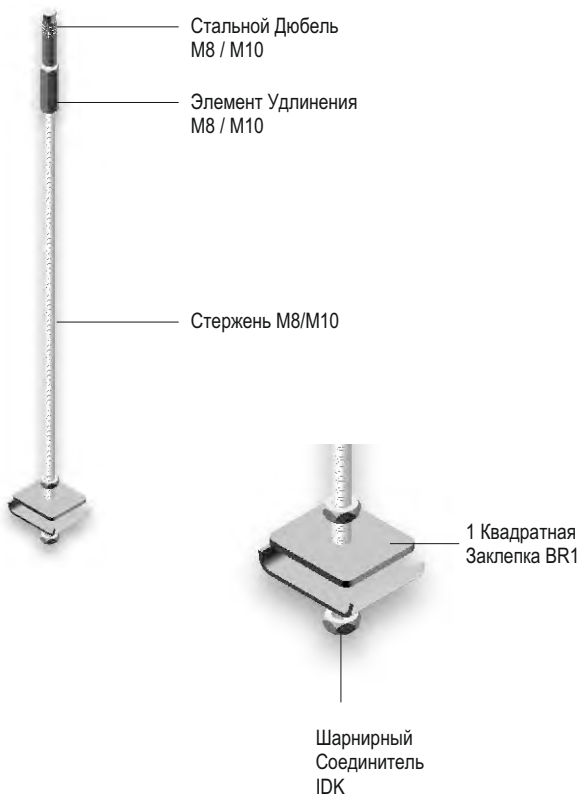
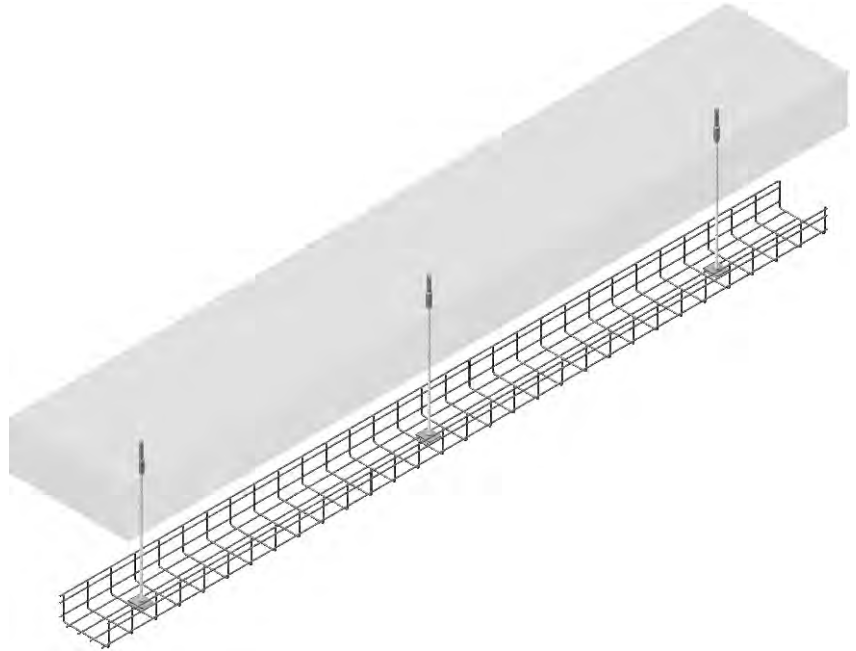
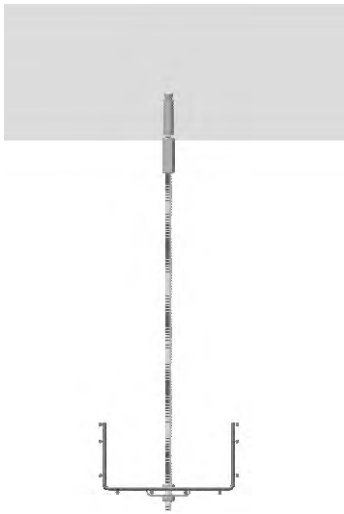
►► ОБРАЗЕЦ ЗАКАЗА



- 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

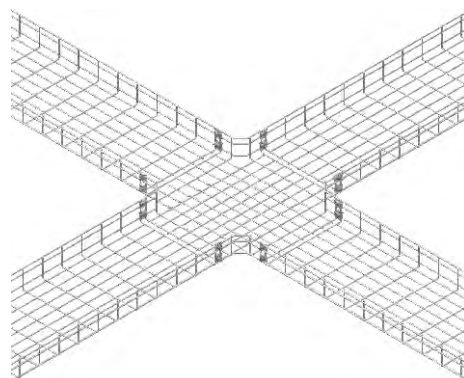
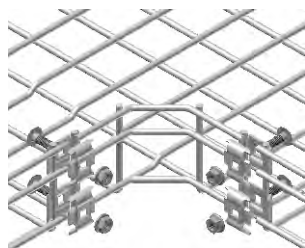
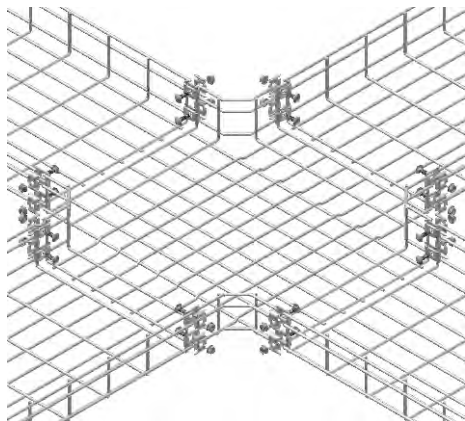


- Пожалуйста, при заказе сообщайте код продукции.
- Для выбора подвесов и аксессуаров, смотрите каталог кабеленесущих систем E-Line.

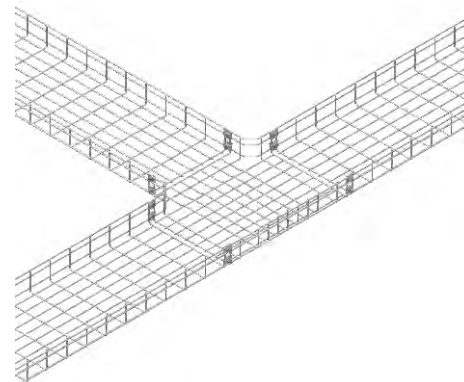
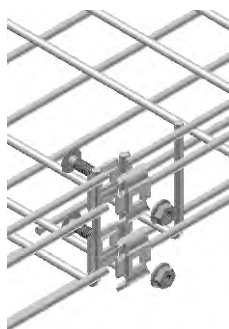
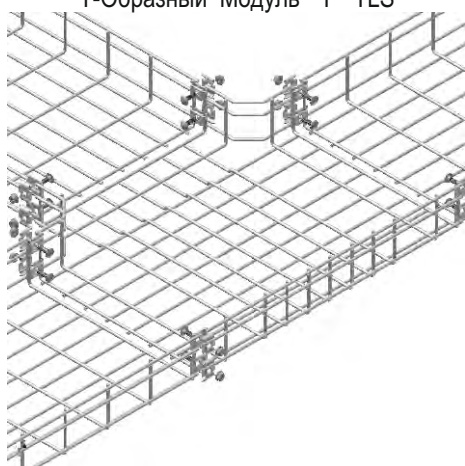
- Для специального заказа по толщине проволоки, обращайтесь к производителю.
- Вес материала является примерным значением, может изменяться  $\pm 10\%$ .

## ▶▶ ОБРАЗЕЦ ЗАКАЗА

Крестообразный Модуль " + " TLS

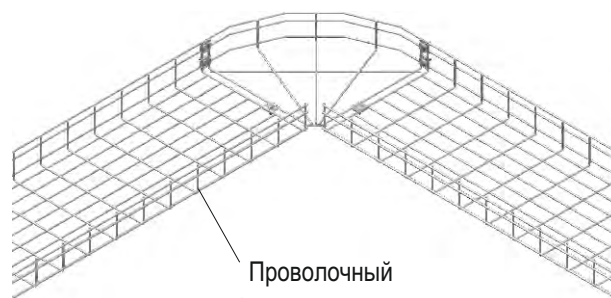
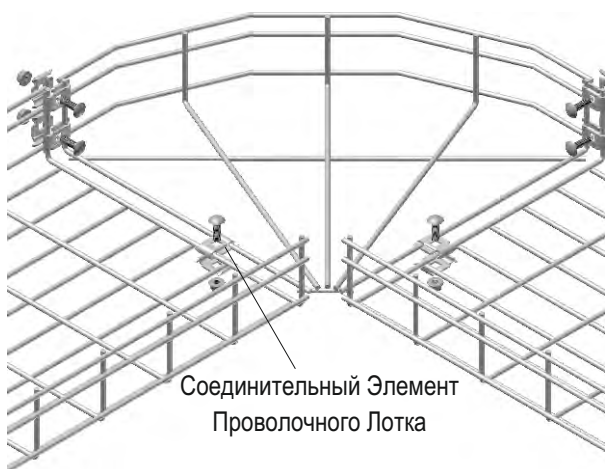


Т-Образный Модуль " T " TLS



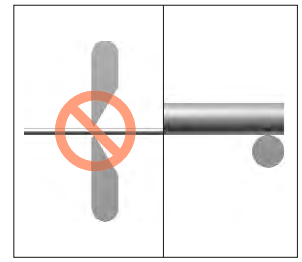
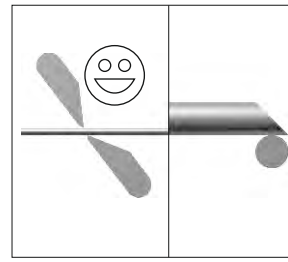
Описание: Для боковых стенок Н= 035, Н= 055 используются крепежные элементы 2 штуки. Для боковых стенок соединительных элементов Н= 100 4 крепежа.

Горизонтальный Модуль TLS



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

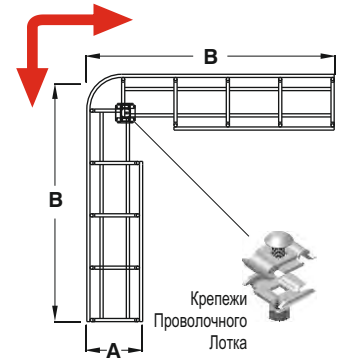
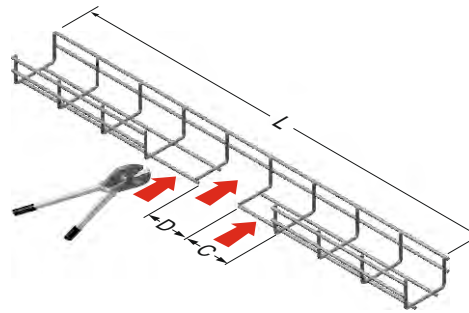
- Для специального заказа по толщине проволоки, обращайтесь к производителю.
- Вес материала является примерным значением, может изменяться  $\pm 10\%$ .



►► ОБРАЗЦЫ ПОВОРОТОВ YD

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

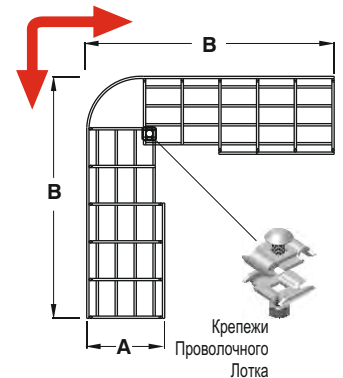
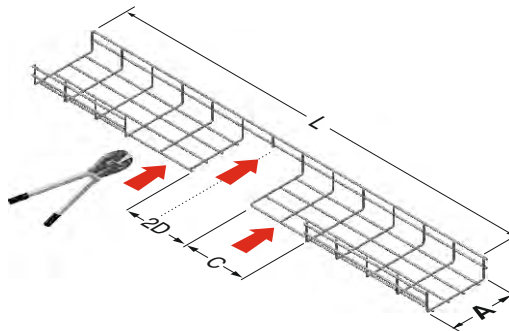
■ На лотках 100-150 средняя часть отрезается одним куском (D).



►► 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

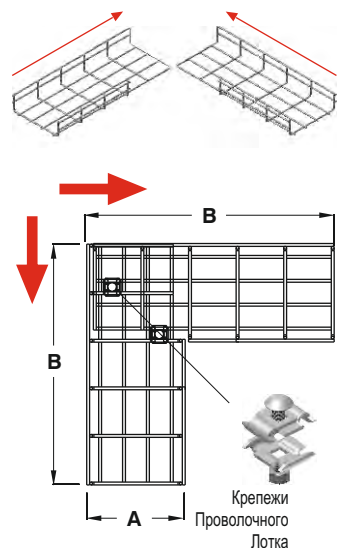
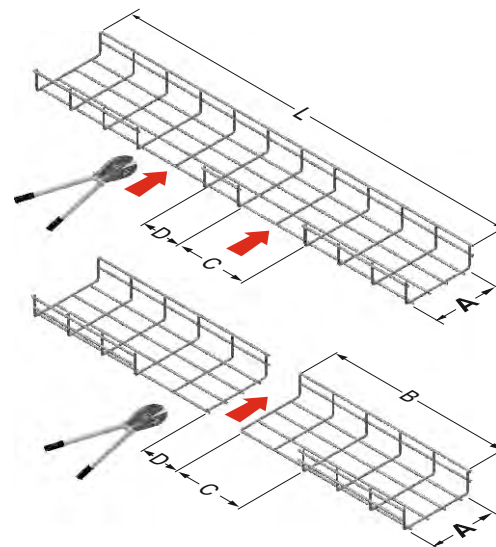
■ На лотках 200-600 средняя часть отрезается двумя кусками (2D).



►► ОБРАЗЦЫ ПОВОРОТОВ YD

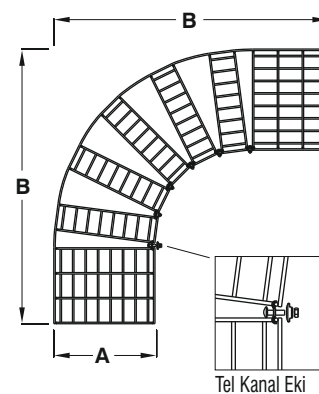
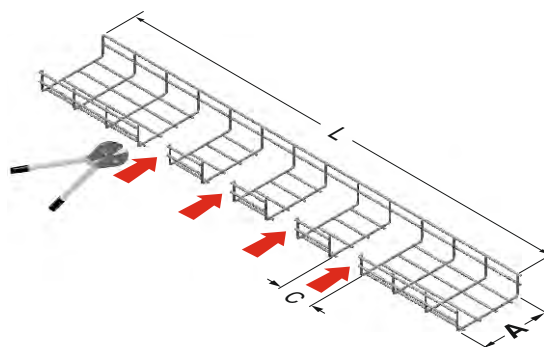
A (мм)	B (мм)	C (мм)	L (мм)	Крепежи Проволочного Лотка
100	300	100	700	1
150	400	200	900	1
200	500	200	1100	2
250	500	200	1100	2
300	600	300	1300	2
400	700	400	1500	4
500	800	500	1700	4
600	900	600	1900	6

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



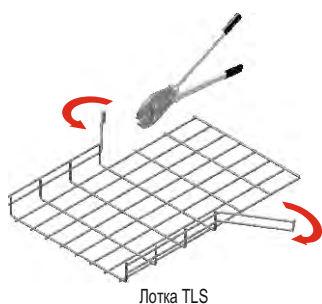
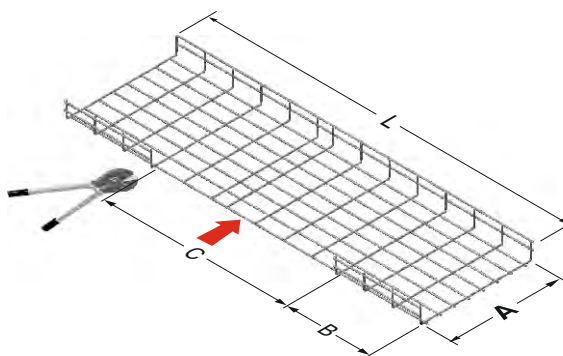
►► ОБРАЗЦЫ ПОВОРОТОВ YD

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

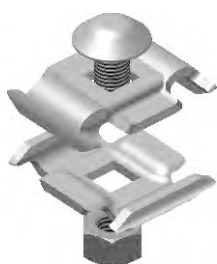
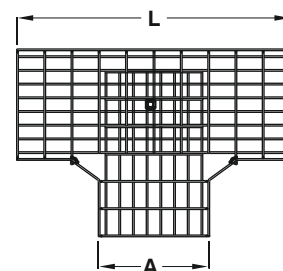
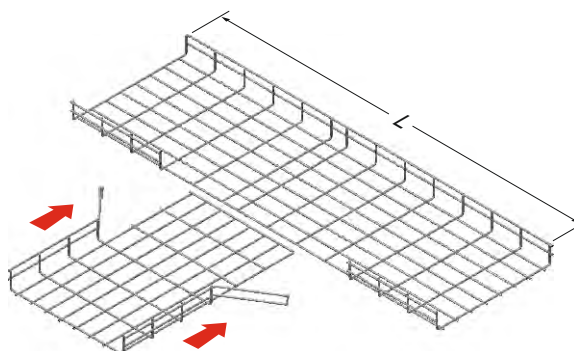


►► ОБРАЗЦЫ ПОВОРОТОВ YD

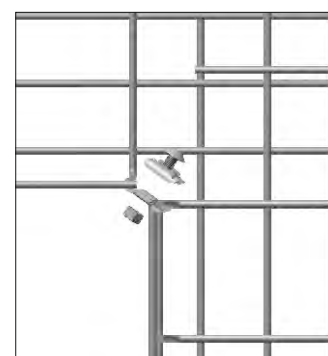
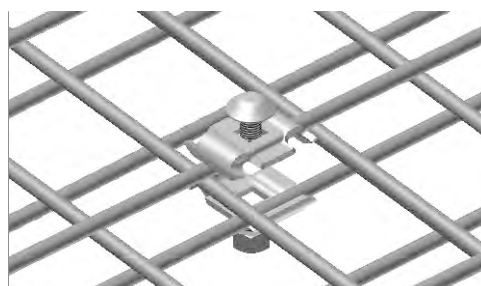
A (мм)	B (мм)	C (мм)	L (мм)	Крепежи Проволочного Лотка
100	300	300	800	3
150	300	350	900	3
200	300	400	1000	3
250	300	400	1000	3
300	300	500	1100	4
400	300	600	1200	4
500	300	700	1300	6
600	300	800	1400	6



Лотка TLS




Соединительный Элемент Проволочного Лотка



▶▶ ЛИСТ ДЛЯ ЗАПИСИ И РИСУНКОВ

Список деталей		
Порядковый №	Тип	Количество
Фирма : Проект : Проект № :		
Имя : Дата : Подпись :		



Используйте эту страницу, сняв с нее копию.