

E-LINE СТК

СИСТЕМЫ КАБЕЛЬНЫХ ЛОТКОВ



Горячее Цинкование
СТК
Системы Кабельных Лотков



СТК

СТК

E-Line СТК

Кабельный Лоток и Модули

Поворотный Модуль С
Внешним Изгибом СТК-DD

Поворотный Модуль С
Внутренним Изгибом СТК-ID

Модуль Изменения
Уровня СТК-SDM

Крестообразный Соединительный
Модуль СТК-AD

Кабельный Лоток СТК

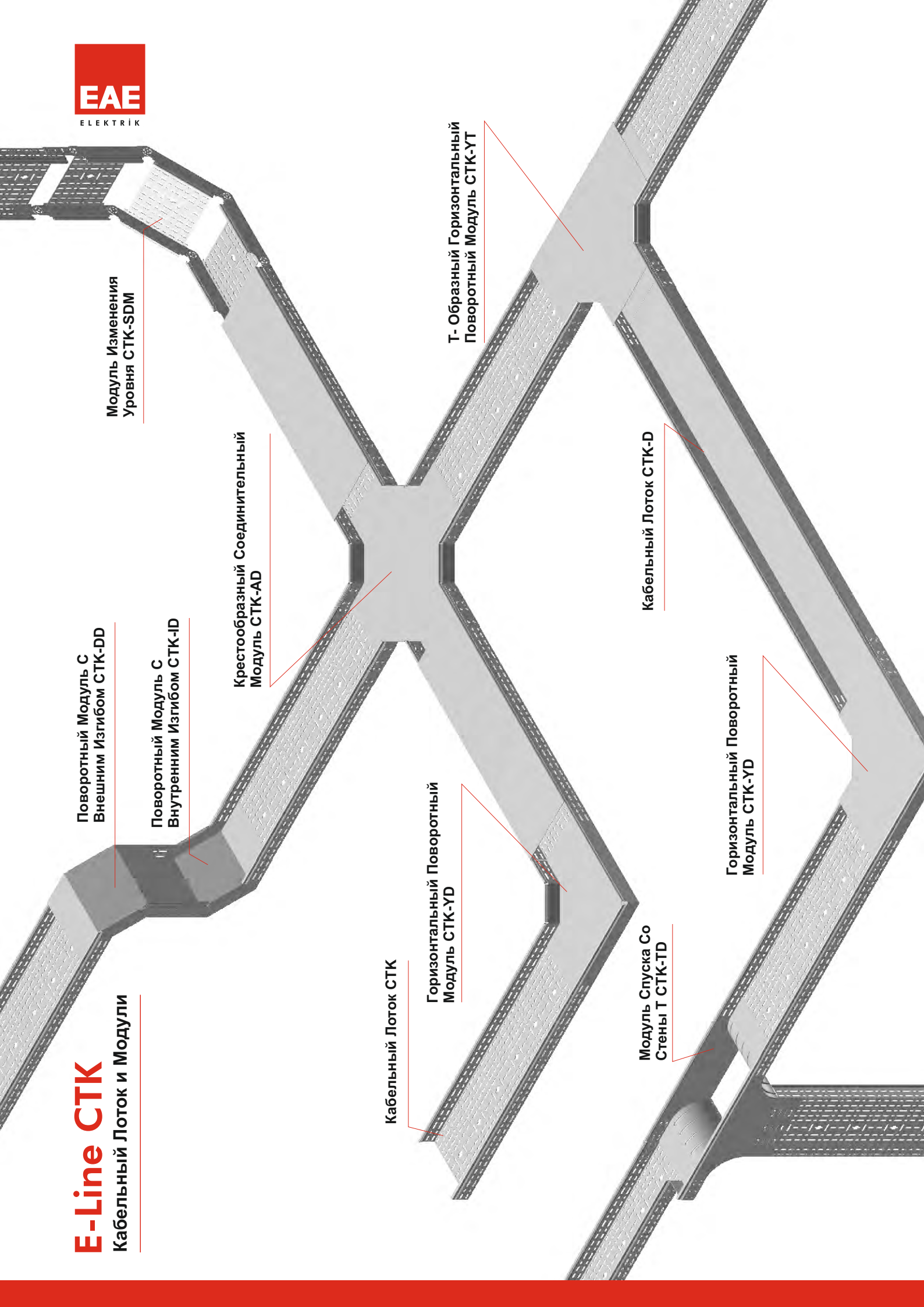
Горизонтальный Поворотный
Модуль СТК-УD

Т-Образный Горизонтальный
Поворотный Модуль СТК-УТ

Модуль Спуска Со
Стены Т СТК-TD

Кабельный Лоток СТК-D

Горизонтальный Поворотный
Модуль СТК-УD





СОДЕРЖАНИЕ

2	Кабельный Лоток СТК
3	Кабельный Лоток СТК-D
4-11	Модули Кабельного Лотка СТК
12	Соединительный Элемент СТК
13	Модуль Изменения Уровня СТК
14	Шарнирный Соединитель Для Изменения Уровня СТК, Крепеж С Зажимом, Сепаратор СТ
15-17	Редукция СТК
18	Торцевой Элемент СТК

СИСТЕМЫ КАБЕЛЬНЫХ ЛОТКОВ

КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ СТК

Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

Наименование	Н (мм)	А (мм)	Т (мм)	Вес (кг/м)	Код заказа
060 СТК 100	60	100	1,5	2,674	2002142
СТК 100 Крышка		100	1,5	1,810	2002190
060 СТК 150	60	150	1,5	3,204	2002143
СТК 150 Крышка		150	1,5	2,456	2002191
060 СТК 200	60	200	1,5	3,720	2002144
СТК 200 Крышка		200	1,5	3,104	2002192
060 СТК 250	60	250	1,5	4,252	2002145
СТК 250 Крышка		250	1,5	3,752	2002193
060 СТК 300	60	300	1,5	4,782	2002146
СТК 300 Крышка		300	1,5	4,337	2002194
060 СТК 400	60	400	2	7,969	2002147
СТК 400 Крышка		400	2	7,593	2002195
060 СТК 500	60	500	2	9,225	2002148
СТК 500 Крышка		500	2	9,321	2002196
060 СТК 600	60	600	2	10,641	2002149
СТК 600 Крышка		600	2	11,046	2002197
075 СТК 100	75	100	1,5	2,946	2002150
СТК 100 Крышка		100	1,5	1,810	2002190
075 СТК 150	75	150	1,5	3,476	2002151
СТК 150 Крышка		150	1,5	2,456	2002191
075 СТК 200	75	200	1,5	4,007	2002152
СТК 200 Крышка		200	1,5	3,104	2002192
075 СТК 250	75	250	1,5	4,538	2002153
СТК 250 Крышка		250	1,5	3,752	2002193
075 СТК 300	75	300	1,5	5,069	2002154
СТК 300 Крышка		300	1,5	4,337	2002194
075 СТК 400	75	400	2	8,173	2002155
СТК 400 Крышка		400	2	7,593	2002195
075 СТК 500	75	500	2	9,586	2002156
СТК 500 Крышка		500	2	9,321	2002196
075 СТК 600	75	600	2	11,002	2002157
СТК 600 Крышка		600	2	11,046	2002197

Образец заказа:

Высота (Н): 100 мм

Ширина лотка (А): 200 мм

Толщина стенки (Т): 1,5 мм

Тип покрытия (С): Горячее Цинкование

Тип модуля: Кабельный Лоток

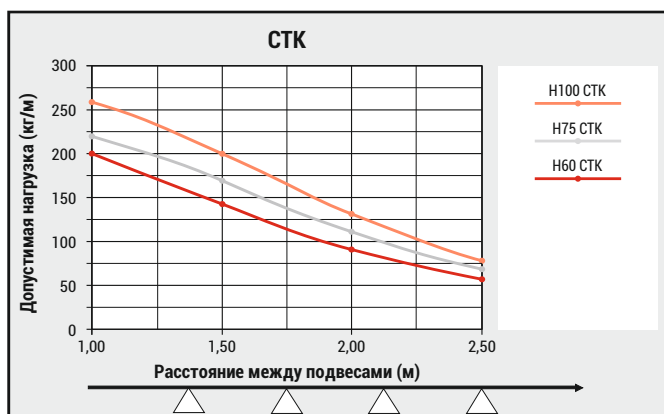
- Стандартная длина 3000 мм.
- Для заказа специальных размеров, пожалуйста свяжитесь с нами.
- При заказах пожалуйста укажите код заказа.
- Вес материалов является приблизительным и может колебаться в пределах ± 10%.

Кабельный Лоток



С отверстиями в один ряд Н=060.
С отверстиями в два ряда Н=075.
С отверстиями в три ряда Н=100.

Наименование	Н (мм)	А (мм)	Т (мм)	Вес (кг/м)	Код заказа
100 СТК 100	100	100	1,5	3,476	2002158
СТК 100 Крышка		100	1,5	1,810	2002190
100 СТК 150	100	150	1,5	4,007	2002159
СТК 150 Крышка		150	1,5	2,456	2002191
100 СТК 200	100	200	1,5	4,538	2002160
СТК 200 Крышка		200	1,5	3,104	2002192
100 СТК 250	100	250	1,5	5,069	2002161
СТК 250 Крышка		250	1,5	3,752	2002193
100 СТК 300	100	300	1,5	5,619	2002162
СТК 300 Крышка		300	1,5	4,337	2002194
100 СТК 400	100	400	2	8,881	2002163
СТК 400 Крышка		400	2	7,593	2002195
100 СТК 500	100	500	2	10,322	2002164
СТК 500 Крышка		500	2	9,321	2002196
100 СТК 600	100	600	2	11,712	2002165
СТК 600 Крышка		600	2	11,046	2002197



- Несущая способность может иметь отклонение +/-, в зависимости от допусков и параметров жесткости листового материала. Для получения подробной информации, пожалуйста, свяжитесь с представителем по работе с клиентами.

▶▶ КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ СТК-D

Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

Наименование	Н (мм)	А (мм)	Т (мм)	Вес (кг/м)	Код заказа
060 СТК-D 100	60	100	1,5	2,993	2002166
СТК-D 100 Крышка		100	1,5	1,810	2002190
060 СТК-D 150	60	150	1,5	3,641	2002167
СТК-D 150 Крышка		150	1,5	2,456	2002191
060 СТК-D 200	60	200	1,5	4,289	2002168
СТК-D 200 Крышка		200	1,5	3,104	2002192
060 СТК-D 250	60	250	1,5	4,937	2002169
СТК-D 250 Крышка		250	1,5	3,752	2002193
060 СТК-D 300	60	300	1,5	5,584	2002170
СТК-D 300 Крышка		300	1,5	4,337	2002194
060 СТК-D 400	60	400	2	9,332	2002171
СТК-D 400 Крышка		400	2	7,593	2002195
060 СТК-D 500	60	500	2	10,899	2002172
СТК-D 500 Крышка		500	2	9,321	2002196
060 СТК-D 600	60	600	2	12,627	2002173
СТК-D 600 Крышка		600	2	11,046	2002197
075 СТК-D 100	75	100	1,5	3,374	2002174
СТК-D 100 Крышка		100	1,5	1,810	2002190
075 СТК-D 150	75	150	1,5	4,022	2002175
СТК-D 150 Крышка		150	1,5	2,456	2002191
075 СТК-D 200	75	200	1,5	4,668	2002176
СТК-D 200 Крышка		200	1,5	3,104	2002192
075 СТК-D 250	75	250	1,5	5,171	2002177
СТК-D 250 Крышка		250	1,5	3,752	2002193
075 СТК-D 300	75	300	1,5	5,964	2002178
СТК-D 300 Крышка		300	1,5	4,337	2002194
075 СТК-D 400	75	400	2	9,679	2002179
СТК-D 400 Крышка		400	2	7,593	2002195
075 СТК-D 500	75	500	2	11,419	2002180
СТК-D 500 Крышка		500	2	9,321	2002196
075 СТК-D 600	75	600	2	13,144	2002181
СТК-D 600 Крышка		600	2	11,046	2002197

Неперфорированный
Кабельный Лоток

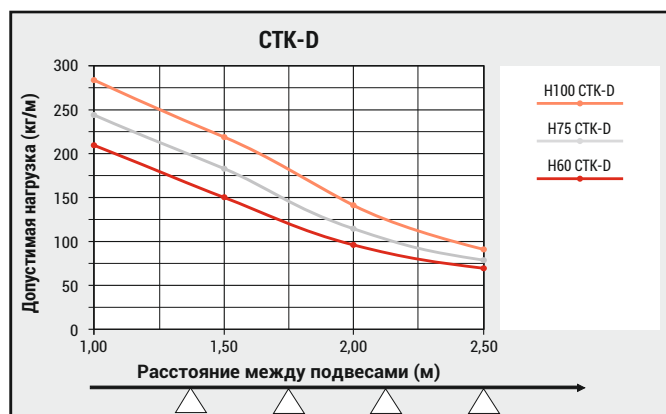


С отверстиями в один ряд
H=040, H=050, H=060.
С отверстиями в два ряда H=075.
С отверстиями в три ряда H=100.

Наименование	Н (мм)	А (мм)	Т (мм)	Вес (кг/м)	Код заказа
100 СТК-D 100	100	100	1,5	4,013	2002182
СТК-D 100 Крышка		100	1,5	1,810	2002190
100 СТК-D 150	100	150	1,5	4,661	2002183
СТК-D 150 Крышка		150	1,5	2,456	2002191
100 СТК-D 200	100	200	1,5	5,308	2002184
СТК-D 200 Крышка		200	1,5	3,104	2002192
100 СТК-D 250	100	250	1,5	5,955	2002185
СТК-D 250 Крышка		250	1,5	3,752	2002193
100 СТК-D 300	100	300	1,5	6,623	2002186
СТК-D 300 Крышка		300	1,5	4,337	2002194
100 СТК-D 400	100	400	2	10,531	2002187
СТК-D 400 Крышка		400	2	7,593	2002195
100 СТК-D 500	100	500	2	12,247	2002188
СТК-D 500 Крышка		500	2	9,321	2002196
100 СТК-D 600	100	600	2	14,020	2002189
СТК-D 600 Крышка		600	2	11,046	2002197

Образец заказа:
Высота (Н): 75 мм
Ширина лотка (А): 500 мм
Толщина стенки (Т): 1,5 мм
Тип покрытия (С): Горячее Цинкование
Тип модуля: Неperфорированный
Кабельный Лоток

- Стандартная длина 3000 мм.
- Для заказа специальных размеров, пожалуйста свяжитесь с нами.
- При заказах пожалуйста укажите код заказа.
- Вес материалов является приблизительным и может колебаться в пределах ± 10%.



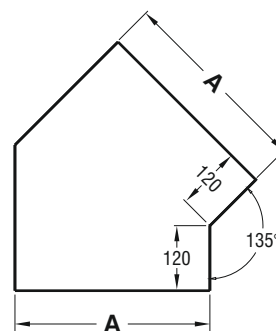
- Несущая способность может иметь отклонение +/-, в зависимости от допусков и параметров жесткости листового материала. Для получения подробной информации, пожалуйста, свяжитесь с представителем по работе с клиентами.

▶▶ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПОВОРОТНЫЙ МОДУЛЬ (135°) СТК

Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

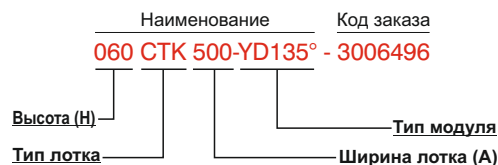
Наименование	Н (мм)	А (мм)	Т (мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
060 СТК 100 YD 135°	60	100	1,5	2,225	3006490
060 СТК 150 YD 135°	60	150	1,5	2,930	3006491
060 СТК 200 YD 135°	60	200	1,5	3,672	3006492
060 СТК 250 YD 135°	60	250	1,5	4,498	3006493
060 СТК 300 YD 135°	60	300	1,5	6,043	3006494
060 СТК 400 YD 135°	60	400	1,5	8,234	3006495
060 СТК 500 YD 135°	60	500	1,5	10,674	3006496
060 СТК 600 YD 135°	60	600	1,5	13,364	3006497
<hr/>					
075 СТК 100 YD 135°	75	100	1,5	2,371	3006498
075 СТК 150 YD 135°	75	150	1,5	3,083	3006499
075 СТК 200 YD 135°	75	200	1,5	3,832	3006500
075 СТК 250 YD 135°	75	250	1,5	4,668	3006501
075 СТК 300 YD 135°	75	300	1,5	6,222	3006502
075 СТК 400 YD 135°	75	400	1,5	8,426	3006503
075 СТК 500 YD 135°	75	500	1,5	10,885	3006504
075 СТК 600 YD 135°	75	600	1,5	13,591	3006505
<hr/>					
100 СТК 100 YD 135°	100	100	1,5	2,630	3006506
100 СТК 150 YD 135°	100	150	1,5	3,357	3006507
100 СТК 200 YD 135°	100	200	1,5	4,129	3006508
100 СТК 250 YD 135°	100	250	1,5	4,968	3006509
100 СТК 300 YD 135°	100	300	1,5	6,534	3006510
100 СТК 400 YD 135°	100	400	1,5	8,466	3006511
100 СТК 500 YD 135°	100	500	1,5	11,251	3006512
100 СТК 600 YD 135°	100	600	1,5	13,983	3006513

YD 135°



С отверстиями в один ряд Н=060.
С отверстиями в два ряда Н=075.
С отверстиями в три ряда Н=100.

Образец заказа:
Высота (Н): 60 мм
Ширина лотка (А): 500 мм
Толщина стенки (Т): 2 мм
Тип покрытия (С): Горячее Цинкование
Тип модуля: Модуль горизонтального поворота (135°)



■ При заказах пожалуйста укажите код заказа.

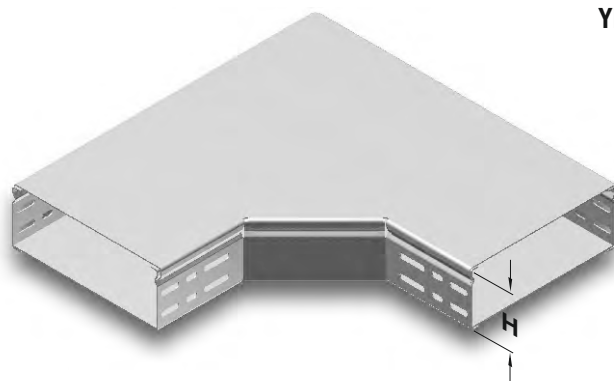
■ Для заказа специальных размеров, пожалуйста свяжитесь с нами.

■ Вес материалов является приблизительным и может колебаться в пределах ± 10%.

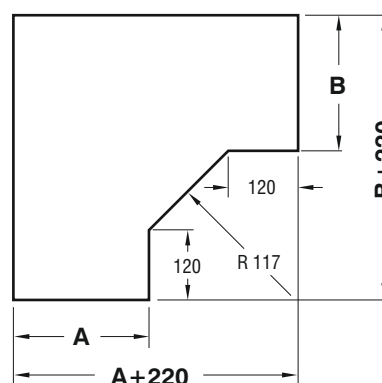
▶▶ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПОВОРОТНЫЙ МОДУЛЬ (90°) СТК

Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

Наименование	Н (мм)	А (мм)	Т (мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
060 СТК 100 YD	60	100	1,5	3,023	3006514
060 СТК 150 YD	60	150	1,5	4,187	3006515
060 СТК 200 YD	60	200	1,5	5,506	3006516
060 СТК 250 YD	60	250	1,5	6,974	3006517
060 СТК 300 YD	60	300	1,5	8,593	3006518
060 СТК 400 YD	60	400	1,5	12,286	3006519
060 СТК 500 YD	60	500	1,5	16,583	3006520
060 СТК 600 YD	60	600	1,5	21,427	3006521
<hr/>					
075 СТК 100 YD	75	100	1,5	3,197	3006522
075 СТК 150 YD	75	150	1,5	4,381	3006523
075 СТК 200 YD	75	200	1,5	5,719	3006524
075 СТК 250 YD	75	250	1,5	7,206	3006525
075 СТК 300 YD	75	300	1,5	8,845	3006526
075 СТК 400 YD	75	400	1,5	12,587	3006527
075 СТК 500 YD	75	500	1,5	16,913	3006528
075 СТК 600 YD	75	600	1,5	21,794	3006529
<hr/>					
100 СТК 100 YD	100	100	1,5	3,501	3006530
100 СТК 150 YD	100	150	1,5	4,719	3006531
100 СТК 200 YD	100	200	1,5	6,089	3006532
100 СТК 250 YD	100	250	1,5	7,609	3006533
100 СТК 300 YD	100	300	1,5	9,280	3006534
100 СТК 400 YD	100	400	1,5	13,076	3006535
100 СТК 500 YD	100	500	1,5	17,477	3006536
100 СТК 600 YD	100	600	1,5	22,424	3006537

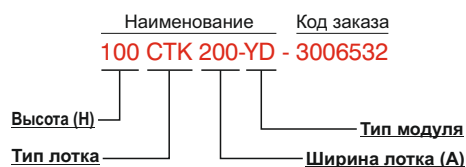


YD



С отверстиями в один ряд Н=060.
С отверстиями в два ряда Н=075.
С отверстиями в три ряда Н=100.

Образец заказа:
Высота (Н): 100 мм
Ширина лотка (А): 200 мм
Толщина стенки (Т): 1,2 мм
Тип покрытия (С): Горячее Цинкование
Тип модуля: Горизонтальный
Поворотный Модуль



■ При заказах пожалуйста укажите код заказа.

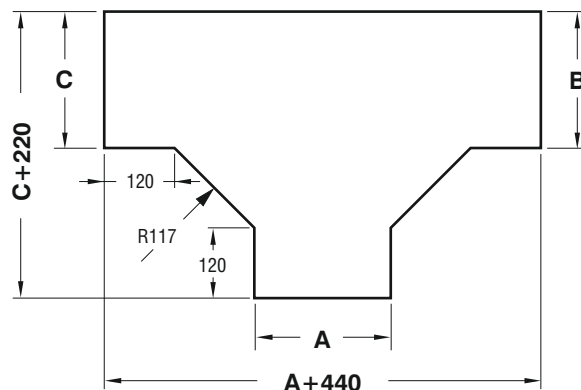
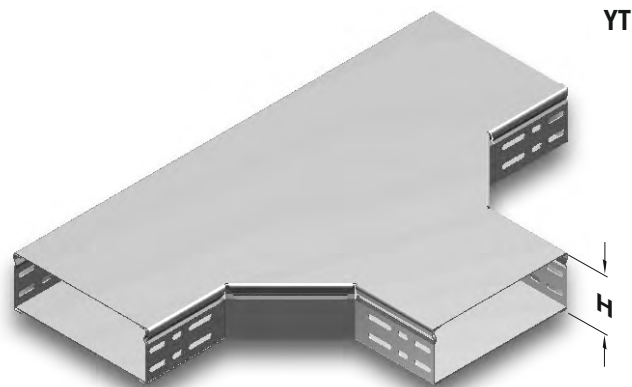
■ Для заказа специальных размеров, пожалуйста свяжитесь с нами.

■ Вес материалов является приблизительным и может колебаться в пределах $\pm 10\%$.

▶▶ ПОВОРОТНЫЙ МОДУЛЬ "Т" СТК

Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

Наименование	Н (мм)	ABC (мм)	Т (мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
060 СТК 100 УТ	60	100	1,5	4,178	3006538
060 СТК 150 УТ	60	150	1,5	5,611	3006539
060 СТК 200 УТ	60	200	1,5	7,195	3006540
060 СТК 250 УТ	60	250	1,5	8,931	3006541
060 СТК 300 УТ	60	300	1,5	10,817	3006542
060 СТК 400 УТ	60	400	1,5	15,044	3006543
060 СТК 500 УТ	60	500	1,5	19,875	3006544
060 СТК 600 УТ	60	600	1,5	23,008	3006545
075 СТК 100 УТ	75	100	1,5	4,417	3006546
075 СТК 150 УТ	75	150	1,5	6,042	3006547
075 СТК 200 УТ	75	200	1,5	7,429	3006548
075 СТК 250 УТ	75	250	1,5	9,175	3006549
075 СТК 300 УТ	75	300	1,5	11,070	3006550
075 СТК 400 УТ	75	400	1,5	15,316	3006551
075 СТК 500 УТ	75	500	1,5	20,166	3006552
075 СТК 600 УТ	75	600	1,5	23,320	3006553
100 СТК 100 УТ	100	100	1,5	4,776	3006554
100 СТК 150 УТ	100	150	1,5	6,235	3006555
100 СТК 200 УТ	100	200	1,5	7,842	3006556
100 СТК 250 УТ	100	250	1,5	9,603	3006557
100 СТК 300 УТ	100	300	1,5	11,519	3006558
100 СТК 400 УТ	100	400	1,5	15,797	3006559
100 СТК 500 УТ	100	500	1,5	20,680	3006560
100 СТК 600 УТ	100	600	1,5	23,865	3006561



С отверстиями в один ряд Н=060.
С отверстиями в два ряда Н=075.
С отверстиями в три ряда Н=100.

Образец заказа:

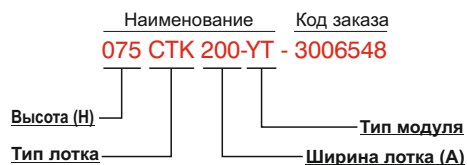
Высота (Н): 75 мм

Ширина лотка (А,В,С): 200 мм

Толщина стенки (Т): 1,5 мм

Тип покрытия (С): Горячее Цинкование

Тип модуля: Поворотный Модуль "Т"



■ При заказах пожалуйста укажите код заказа.

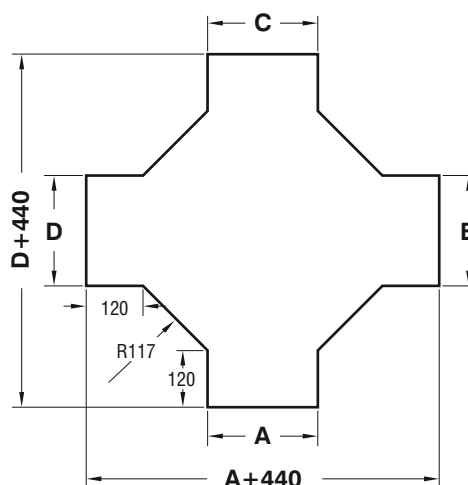
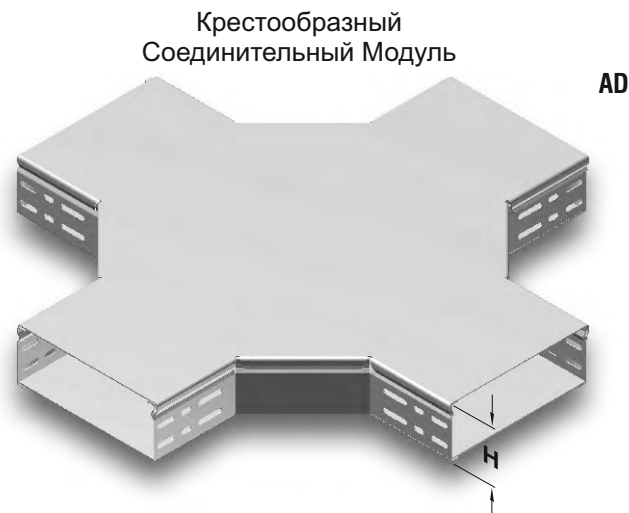
■ Для заказа специальных размеров, пожалуйста свяжитесь с нами.

■ Вес материалов является приблизительным и может колебаться в пределах ± 10%.

►► КРЕСТООБРАЗНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ СТК

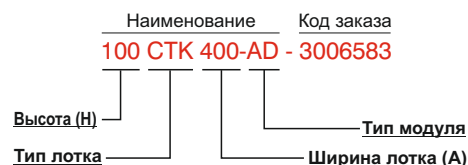
Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

Наименование	H (мм)	ABCD (мм)	T (мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
060 СТК 100 AD	60	100	1,5	5,057	3006562
060 СТК 150 AD	60	150	1,5	7,086	3006563
060 СТК 200 AD	60	200	1,5	8,938	3006564
060 СТК 250 AD	60	250	1,5	10,941	3006565
060 СТК 300 AD	60	300	1,5	13,093	3006566
060 СТК 400 AD	60	400	1,5	17,854	3006567
060 СТК 500 AD	60	500	1,5	23,219	3006568
060 СТК 600 AD	60	600	1,5	29,189	3006569
<hr/>					
075 СТК 100 AD	75	100	1,5	5,631	3006570
075 СТК 150 AD	75	150	1,5	7,332	3006571
075 СТК 200 AD	75	200	1,5	9,183	3006572
075 СТК 250 AD	75	250	1,5	11,185	3006573
075 СТК 300 AD	75	300	1,5	13,339	3006574
075 СТК 400 AD	75	400	1,5	18,099	3006575
075 СТК 500 AD	75	500	1,5	23,464	3006576
075 СТК 600 AD	75	600	1,5	29,434	3006577
<hr/>					
100 СТК 100 AD	100	100	1,5	6,074	3006578
100 СТК 150 AD	100	150	1,5	7,774	3006579
100 СТК 200 AD	100	200	1,5	9,625	3006580
100 СТК 250 AD	100	250	1,5	11,628	3006581
100 СТК 300 AD	100	300	1,5	13,782	3006582
100 СТК 400 AD	100	400	1,5	18,542	3006583
100 СТК 500 AD	100	500	1,5	23,906	3006584
100 СТК 600 AD	100	600	1,5	29,876	3006585



С отверстиями в один ряд H=060.
С отверстиями в два ряда H=075.
С отверстиями в три ряда H=100.

Образец заказа:
Высота (H): 100 мм
Ширина лотка (A,B,C,D): 400 мм
Толщина стенки (T): 1,5 мм
Тип покрытия (C): Горячее Цинкование
Тип модуля: Крестообразный Соединительный Модуль



■ При заказах пожалуйста укажите код заказа.

■ Для заказа специальных размеров, пожалуйста свяжитесь с нами.

■ Вес материалов является приблизительным и может колебаться в пределах $\pm 10\%$.

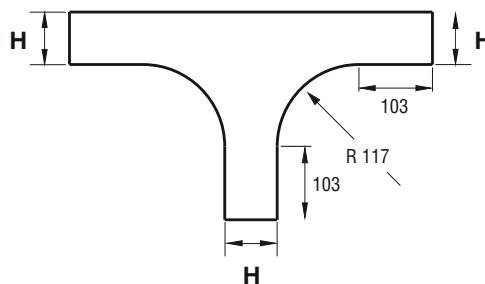
▶▶ МОДУЛЬ СПУСКА ИЗ ЦЕНТРА "Т" СТК

Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

Наименование	H (мм)	A (мм)	T (мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
060 СТК 100 ТО	60	100	1,5	3,886	3006586
060 СТК 150 ТО	60	150	1,5	4,926	3006587
060 СТК 200 ТО	60	200	1,5	5,964	3006588
060 СТК 250 ТО	60	250	1,5	7,004	3006589
060 СТК 300 ТО	60	300	1,5	8,042	3006590
060 СТК 400 ТО	60	400	1,5	10,120	3006591
060 СТК 500 ТО	60	500	1,5	12,198	3006592
060 СТК 600 ТО	60	600	1,5	14,277	3006593
<hr/>					
075 СТК 100 ТО	75	100	1,5	4,105	3006594
075 СТК 150 ТО	75	150	1,5	5,144	3006595
075 СТК 200 ТО	75	200	1,5	6,183	3006596
075 СТК 250 ТО	75	250	1,5	7,222	3006597
075 СТК 300 ТО	75	300	1,5	8,261	3006598
075 СТК 400 ТО	75	400	1,5	10,339	3006599
075 СТК 500 ТО	75	500	1,5	12,417	3006600
075 СТК 600 ТО	75	600	1,5	14,495	3006601
<hr/>					
100 СТК 100 ТО	100	100	1,5	4,615	3006602
100 СТК 150 ТО	100	150	1,5	5,653	3006603
100 СТК 200 ТО	100	200	1,5	6,692	3006604
100 СТК 250 ТО	100	250	1,5	7,731	3006605
100 СТК 300 ТО	100	300	1,5	8,770	3006606
100 СТК 400 ТО	100	400	1,5	10,848	3006607
100 СТК 500 ТО	100	500	1,5	12,926	3006608
100 СТК 600 ТО	100	600	1,5	15,004	3006609

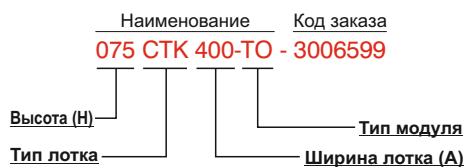


ТО



С отверстиями в один ряд H=060.
С отверстиями в два ряда H=075.
С отверстиями в три ряда H=100.

Образец заказа:
Высота (H): 75 мм
Ширина лотка (A): 400 мм
Толщина стенки (T): 1,5 мм
Тип покрытия (C): Горячее Цинкование
Тип модуля: Модуль Спуска Из Центра "Т"



■ При заказах пожалуйста укажите код заказа.

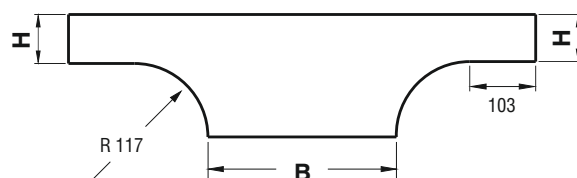
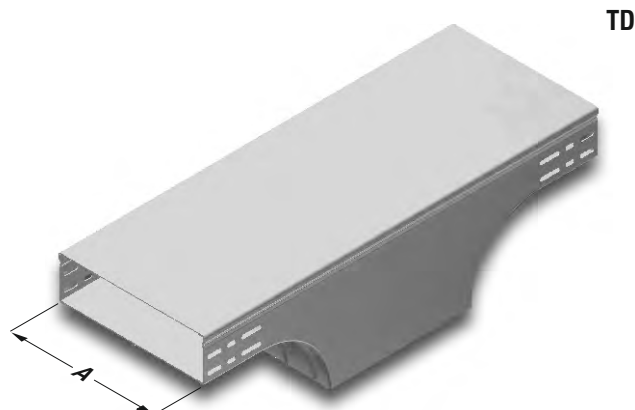
■ Для заказа специальных размеров, пожалуйста свяжитесь с нами.

■ Вес материалов является приблизительным и может колебаться в пределах ± 10%.

►► МОДУЛЬ СПУСКА СО СТЕНЫ "Т" СТК

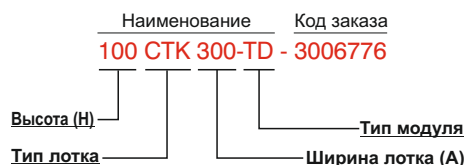
Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

Наименование	Н (мм)	А (мм)	В (мм)	Т (мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
060 СТК 100 TD	60	100	100	1,5	3,726	3006756
060 СТК 150 TD	60	150	150	1,5	5,046	3006757
060 СТК 200 TD	60	200	200	1,5	6,401	3006758
060 СТК 250 TD	60	250	250	1,5	7,866	3006759
060 СТК 300 TD	60	300	300	1,5	9,372	3006760
060 СТК 400 TD	60	400	300	1,5	13,388	3006761
060 СТК 500 TD	60	500	300	1,5	15,250	3006762
060 СТК 600 TD	60	600	300	1,5	17,767	3006763
075 СТК 100 TD	75	100	100	1,5	3,907	3006764
075 СТК 150 TD	75	150	150	1,5	5,276	3006765
075 СТК 200 TD	75	200	200	1,5	6,672	3006766
075 СТК 250 TD	75	250	250	1,5	8,109	3006767
075 СТК 300 TD	75	300	300	1,5	9,633	3006768
075 СТК 400 TD	75	400	300	1,5	14,173	3006769
075 СТК 500 TD	75	500	300	1,5	16,060	3006770
075 СТК 600 TD	75	600	300	1,5	18,737	3006771
100 СТК 100 TD	100	100	100	1,5	4,231	3006772
100 СТК 150 TD	100	150	150	1,5	5,545	3006773
100 СТК 200 TD	100	200	200	1,5	7,060	3006774
100 СТК 250 TD	100	250	250	1,5	8,514	3006775
100 СТК 300 TD	100	300	300	1,5	10,064	3006776
100 СТК 400 TD	100	400	300	1,5	16,122	3006777
100 СТК 500 TD	100	500	300	1,5	18,823	3006778
100 СТК 600 TD	100	600	300	1,5	21,529	3006779



С отверстиями в один ряд Н=060.
С отверстиями в два ряда Н=075.
С отверстиями в три ряда Н=100.

Образец заказа:
Высота (Н): 100 мм
Ширина лотка (А): 300 мм
Толщина стенки (Т): 1,5 мм
Тип покрытия (С): Горячее Цинкование
Тип модуля: Модуль Спуска Со Стены "Т"



■ При заказах пожалуйста укажите код заказа.

■ Для заказа специальных размеров, пожалуйста свяжитесь с нами.

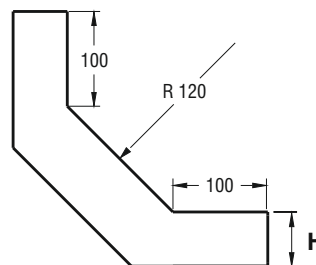
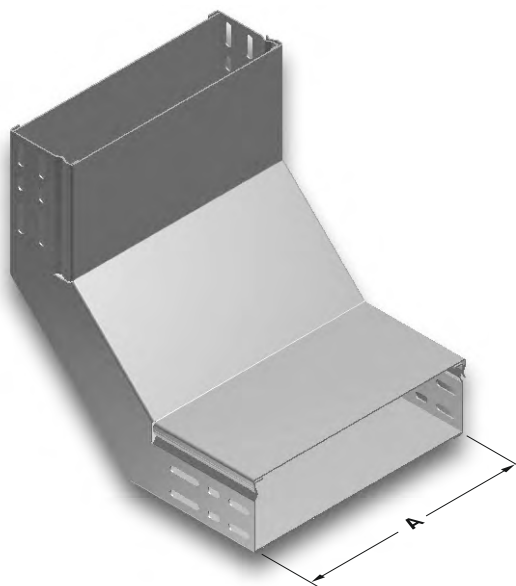
■ Вес материалов является приблизительным

и может колебаться в пределах $\pm 10\%$.

▶▶ ПОВОРОТНЫЙ МОДУЛЬ С ВНУТРЕННИМ ИЗГИБОМ (90°) СТК

Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

Наименование	Н (мм)	А (мм)	Т (мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
060 СТК 100 ID	60	100	1,5	2,122	3006708
060 СТК 150 ID	60	150	1,5	2,674	3006709
060 СТК 200 ID	60	200	1,5	3,225	3006710
060 СТК 250 ID	60	250	1,5	3,777	3006711
060 СТК 300 ID	60	300	1,5	4,330	3006712
060 СТК 400 ID	60	400	1,5	5,433	3006713
060 СТК 500 ID	60	500	1,5	5,924	3006714
060 СТК 600 ID	60	600	1,5	7,150	3006715
075 СТК 100 ID	75	100	1,5	2,325	3006716
075 СТК 150 ID	75	150	1,5	2,893	3006717
075 СТК 200 ID	75	200	1,5	3,462	3006718
075 СТК 250 ID	75	250	1,5	4,029	3006719
075 СТК 300 ID	75	300	1,5	4,598	3006720
075 СТК 400 ID	75	400	1,5	5,733	3006721
075 СТК 500 ID	75	500	1,5	6,870	3006722
075 СТК 600 ID	75	600	1,5	8,006	3006723
100 СТК 100 ID	100	100	1,5	2,701	3006724
100 СТК 150 ID	100	150	1,5	3,295	3006725
100 СТК 200 ID	100	200	1,5	3,887	3006726
100 СТК 250 ID	100	250	1,5	4,481	3006727
100 СТК 300 ID	100	300	1,5	5,075	3006728
100 СТК 400 ID	100	400	1,5	6,263	3006729
100 СТК 500 ID	100	500	1,5	7,451	3006730
100 СТК 600 ID	100	600	1,5	8,639	3006731



Образец заказа:
 Высота (Н): 100 мм
 Ширина лотка (А): 300 мм
 Толщина стенки (Т): 1,5 мм
 Тип покрытия (С): Горячее Цинкование
 Тип модуля: Поворотный Модуль с
 Внутренним Изгибом



■ При заказах пожалуйста укажите код заказа.

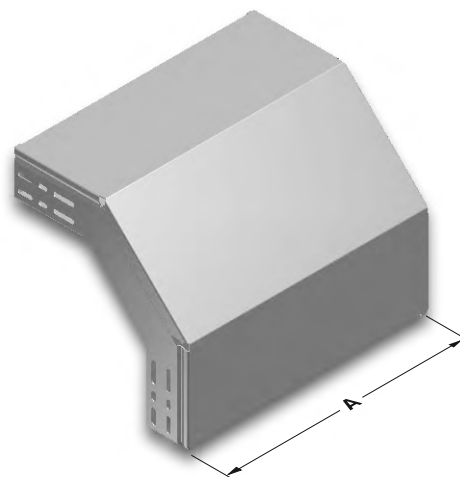
■ Для заказа специальных размеров, пожалуйста свяжитесь с нами.

■ Вес материалов является приблизительным и может колебаться в пределах $\pm 10\%$.

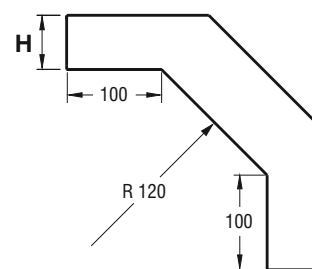
▶▶ ПОВОРОТНЫЙ МОДУЛЬ С ВНЕШНИМ ИЗГИБОМ (90°) СТК

Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

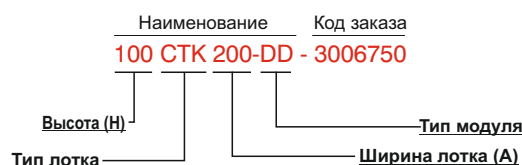
Наименование	Н (мм)	А (мм)	Т (мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
060 СТК 100 DD	60	100	1,5	2,180	3006732
060 СТК 150 DD	60	150	1,5	2,743	3006733
060 СТК 200 DD	60	200	1,5	3,306	3006734
060 СТК 250 DD	60	250	1,5	3,868	3006735
060 СТК 300 DD	60	300	1,5	4,430	3006736
060 СТК 400 DD	60	400	1,5	5,554	3006737
060 СТК 500 DD	60	500	1,5	6,678	3006738
060 СТК 600 DD	60	600	1,5	7,803	3006739
075 СТК 100 DD	75	100	1,5	2,329	3006740
075 СТК 150 DD	75	150	1,5	2,892	3006741
075 СТК 200 DD	75	200	1,5	3,454	3006742
075 СТК 250 DD	75	250	1,5	4,016	3006743
075 СТК 300 DD	75	300	1,5	4,578	3006744
075 СТК 400 DD	75	400	1,5	5,702	3006745
075 СТК 500 DD	75	500	1,5	6,827	3006746
075 СТК 600 DD	75	600	1,5	7,951	3006747
100 СТК 100 DD	100	100	1,5	2,607	3006748
100 СТК 150 DD	100	150	1,5	3,169	3006749
100 СТК 200 DD	100	200	1,5	3,731	3006750
100 СТК 250 DD	100	250	1,5	4,293	3006751
100 СТК 300 DD	100	300	1,5	4,855	3006752
100 СТК 400 DD	100	400	1,5	5,980	3006753
100 СТК 500 DD	100	500	1,5	7,105	3006754
100 СТК 600 DD	100	600	1,5	8,229	3006755



DD



Образец Заказа:
 Высота (Н): 100 мм
 Ширина лотка (А): 200 мм
 Толщина стенки (Т): 1,5 мм
 Тип покрытия (С): Горячее Цинкование
 Тип модуля: Поворотный Модуль с Внешним Изгибом



■ При заказах пожалуйста укажите код заказа.

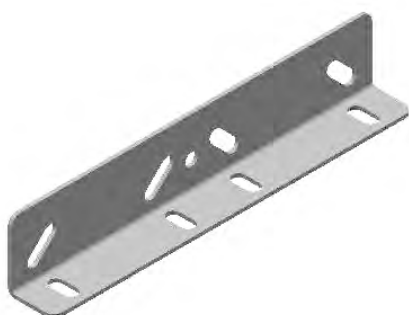
■ Для заказа специальных размеров, пожалуйста свяжитесь с нами.

■ Вес материалов является приблизительным и может колебаться в пределах $\pm 10\%$.

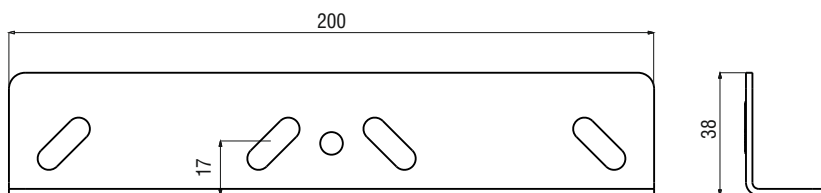
►► СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ СТК

Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

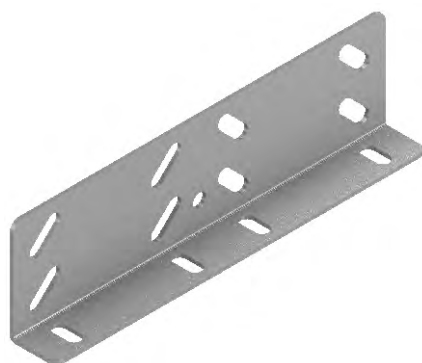
Наименование	Н (мм)	Т (мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ 60 СТК	40	2	0,191	3001965
СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ 75-100 СТК	55,5	2	0,242	3007413



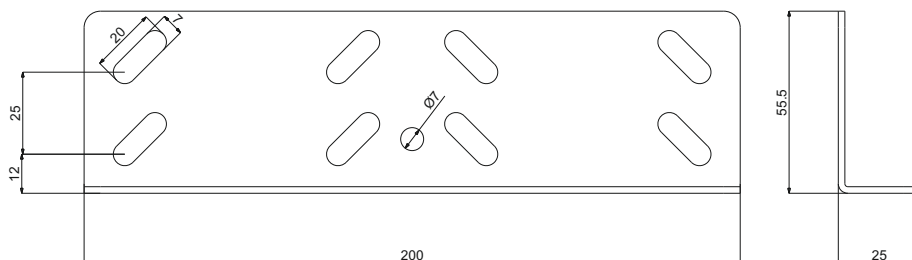
СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ
ЭЛЕМЕНТ 60 СТК



В одном соединительном элементе Н=60 следует использовать 4 болта М6х12 и 4 гаек М6



СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ
ЭЛЕМЕНТ 75-100 СТК



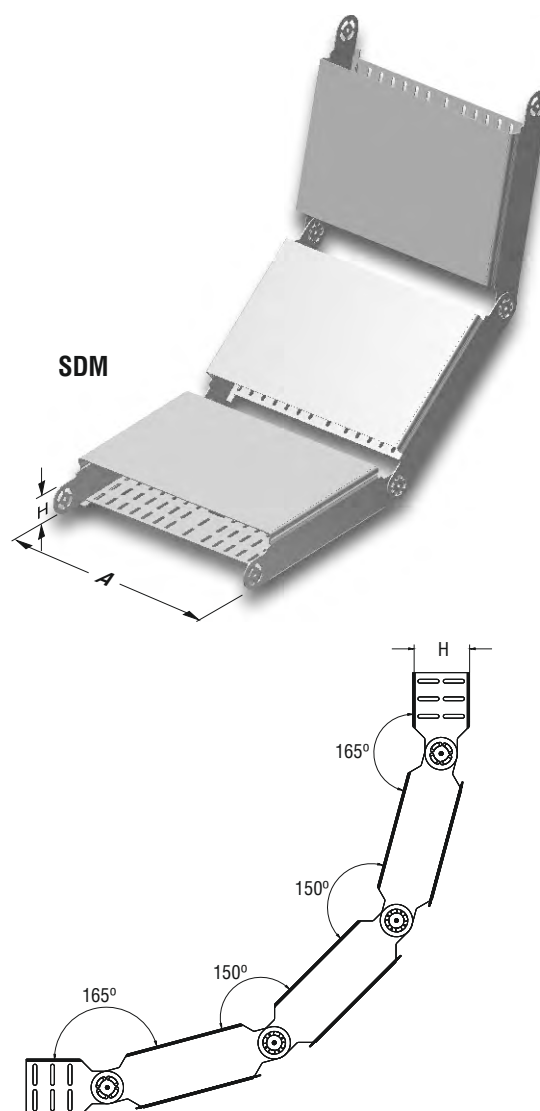
В одном соединительном элементе Н=75-100 следует использовать 8 болта М6х12 и 8 гаек М6

►► МОДУЛЬ ИЗМЕНЕНИЯ УРОВНЯ СТК

Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

Наименование	H (мм)	A (мм)	T (мм)	Вес (кг/набор)	Код заказа
060 СТК 100 SDM	60	100	1,5	5,997	3007285
060 СТК 150 SDM	60	150	1,5	7,094	3007286
060 СТК 200 SDM	60	200	1,5	8,190	3007287
060 СТК 250 SDM	60	250	1,5	9,284	3007288
060 СТК 300 SDM	60	300	1,5	10,377	3007289
060 СТК 400 SDM	60	400	1,5	12,570	3007290
060 СТК 500 SDM	60	500	1,5	14,760	3007291
060 СТК 600 SDM	60	600	1,5	16,950	3007292
<hr/>					
075 СТК 100 SDM	75	100	1,5	6,563	3007293
075 СТК 150 SDM	75	150	1,5	7,659	3007294
075 СТК 200 SDM	75	200	1,5	8,756	3007295
075 СТК 250 SDM	75	250	1,5	9,849	3007296
075 СТК 300 SDM	75	300	1,5	10,942	3007297
075 СТК 400 SDM	75	400	1,5	13,135	3007298
075 СТК 500 SDM	75	500	1,5	15,325	3007299
075 СТК 600 SDM	75	600	1,5	17,515	3007300
<hr/>					
100 СТК 100 SDM	100	100	1,5	7,366	3007301
100 СТК 150 SDM	100	150	1,5	8,462	3007302
100 СТК 200 SDM	100	200	1,5	9,559	3007303
100 СТК 250 SDM	100	250	1,5	10,652	3007304
100 СТК 300 SDM	100	300	1,5	11,745	3007305
100 СТК 400 SDM	100	400	1,5	13,938	3007306
100 СТК 500 SDM	100	500	1,5	16,128	3007307
100 СТК 600 SDM	100	600	1,5	18,318	3007308

Модуль Изменения Уровня



С отверстиями в один ряд H=060.
С отверстиями в два ряда H=075.
С отверстиями в три ряда H=100.

Образец Заказа:
Высота (H): 60 мм
Ширина лотка (A): 400 мм
Толщина стенки (T): 1,5 мм
Тип покрытия (C): Горячее Цинкование
Тип модуля: Модуль Изменения Уровня

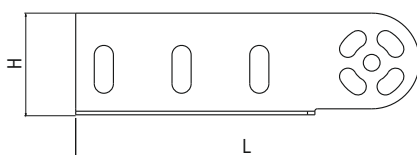
- При заказах пожалуйста укажите код заказа.
- Вес материалов является приблизительным и может колебаться в пределах $\pm 10\%$.



▶▶ ШАРНИРНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ИЗМЕНЕНИЯ УРОВНЯ СТК

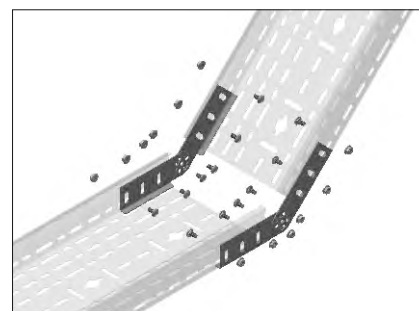
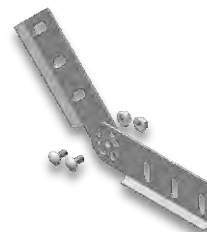
Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

Наименование	Н (мм)	Т (мм)	Вес (кг/набор)	Код заказа
060 СТК SDE	60	2	0,304	3007415
075 СТК SDE	75	2	0,380	3007416
100 СТК SDE	100	2	0,506	3007417



60/75/100 СТ-SDE L=160

Комплект шарнирного соединителя для изменения уровня состоит из:

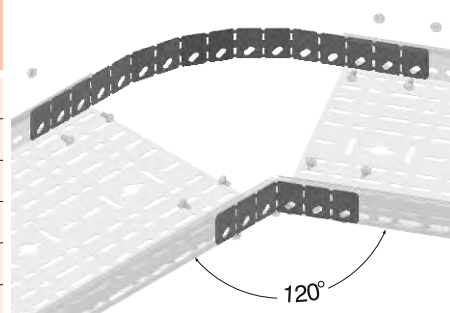


Шарнирный соединитель для изменения уровня 4 штук, болтов М6х12 4 штук, гаек М6 4 штук.

▶▶ СТК В ДОПОЛНЕНИЕ К FLEXIBLE

Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

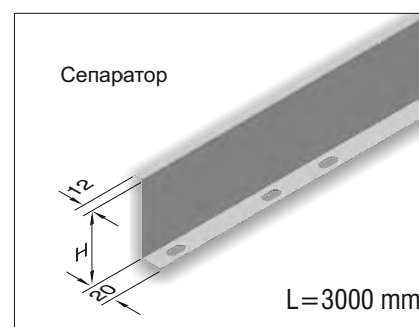
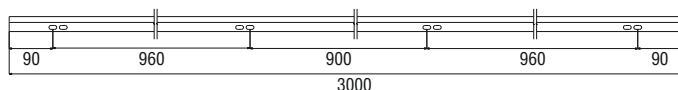
Наименование	Н (мм)	Т (мм)	Вес (кг/набор)	Код заказа
60 В ДОПОЛНЕНИЕ К FLEXIBLE (100-150-200-250-300)	58	1,2	0,354	3046731
60 В ДОПОЛНЕНИЕ К FLEXIBLE (400-500-600)	58	1,2	0,514	3046732
75 В ДОПОЛНЕНИЕ К FLEXIBLE (100-150-200-250-300)	73	1,2	0,466	3046733
75 В ДОПОЛНЕНИЕ К FLEXIBLE (400-500-600)	73	1,2	0,677	3046734
100 В ДОПОЛНЕНИЕ К FLEXIBLE (100-150-200-250-300)	98	1,2	0,638	3046735
100 В ДОПОЛНЕНИЕ К FLEXIBLE (400-500-600)	98	1,2	0,927	3046736



▶▶ СЕПАРАТОР СТ

Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

Наименование	Н (мм)	Т (мм)	Вес (кг/набор)	Код заказа
060 СТ СЕПАРАТОР	55	1,2	0,833	3005833
075 СТ СЕПАРАТОР	70	1,2	0,991	3006953
100 СТ СЕПАРАТОР	95	1,2	1,271	3006952

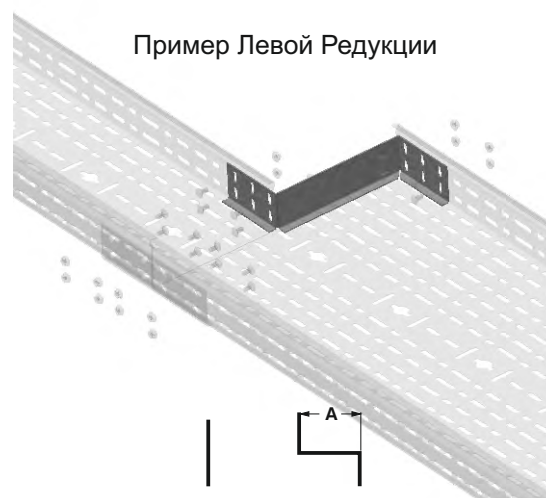


- При заказах пожалуйста укажите код заказа.
- Для заказа специальных размеров, пожалуйста свяжитесь с нами.
- Вес материалов является приблизительным и может колебаться в пределах $\pm 10\%$.

▶▶ ЛЕВАЯ РЕДУКЦИЯ СТК

Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

Наименование	Н (мм)	А (мм)	Т (мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
60 СТК RD 50	60	50	2	0,187	3007358
60 СТК RD100	60	100	2	0,229	3007359
60 СТК RD150	60	150	2	0,271	3007360
60 СТК RD200	60	200	2	0,312	3007361
60 СТК RD250	60	250	2	0,355	3007362
60 СТК RD300	60	300	2	0,397	3007363
75 СТК RD 50	75	50	2	0,238	3007364
75 СТК RD100	75	100	2	0,293	3007365
75 СТК RD150	75	150	2	0,348	3007366
75 СТК RD200	75	200	2	0,403	3007367
75 СТК RD250	75	250	2	0,458	3007368
75 СТК RD300	75	300	2	0,513	3007369
100 СТК RD 50	100	50	2	0,329	3007370
100 СТК RD100	100	100	2	0,406	3007371
100 СТК RD150	100	150	2	0,483	3007372
100 СТК RD200	100	200	2	0,559	3007373
100 СТК RD250	100	250	2	0,636	3007374
100 СТК RD300	100	300	2	0,713	3007375



Примерлевой Редукции

С отверстиями в один ряд Н=060.
С отверстиями в два ряда Н=075.
С отверстиями в три ряда Н=100.

Образец заказа:
Высота (Н): 40 мм
Ширина лотка (А): 100 мм
Толщина стенки (Т): 2 мм
Тип покрытия (С): Горячее Цинкование
Тип модуля: Левая Редукция

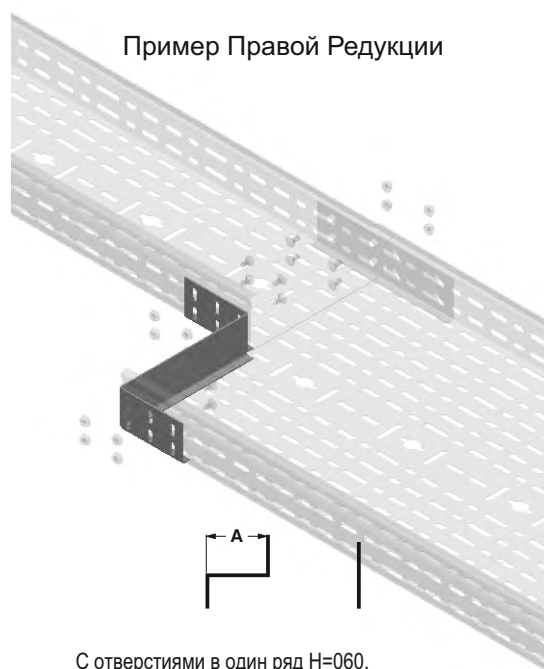


- При заказах пожалуйста укажите код заказа.
- Для заказа специальных размеров, пожалуйста свяжитесь с нами.
- Вес материалов является приблизительным и может колебаться в пределах $\pm 10\%$.

▶▶ ПРАВАЯ РЕДУКЦИЯ СТК

Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

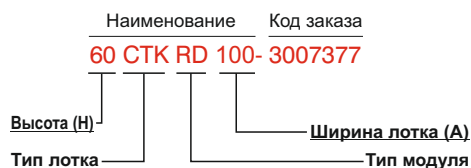
Наименование	Н (мм)	А (мм)	Т (мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
60 СТК RD 50	60	50	2	0,187	3007376
60 СТК RD100	60	100	2	0,229	3007377
60 СТК RD150	60	150	2	0,271	3007378
60 СТК RD200	60	200	2	0,312	3007379
60 СТК RD250	60	250	2	0,355	3007380
60 СТК RD300	60	300	2	0,397	3007381
75 СТК RD 50	75	50	2	0,238	3007382
75 СТК RD100	75	100	2	0,293	3007383
75 СТК RD150	75	150	2	0,348	3007384
75 СТК RD200	75	200	2	0,403	3007385
75 СТК RD250	75	250	2	0,458	3007386
75 СТК RD300	75	300	2	0,513	3007387
100 СТК RD 50	100	50	2	0,329	3007388
100 СТК RD100	100	100	2	0,406	3007389
100 СТК RD150	100	150	2	0,483	3007390
100 СТК RD200	100	200	2	0,559	3007391
100 СТК RD250	100	250	2	0,636	3007392
100 СТК RD300	100	300	2	0,713	3007393



Пример Правой Редукции

С отверстиями в один ряд Н=060.
С отверстиями в два ряда Н=075.
С отверстиями в три ряда Н=100.

Образец заказа:
Высота (Н): 60 мм
Ширина лотка (А): 100 мм
Толщина стенки (Т): 2 мм
Тип покрытия (С): Горячее Цинкование
Тип модуля: Правая редукция

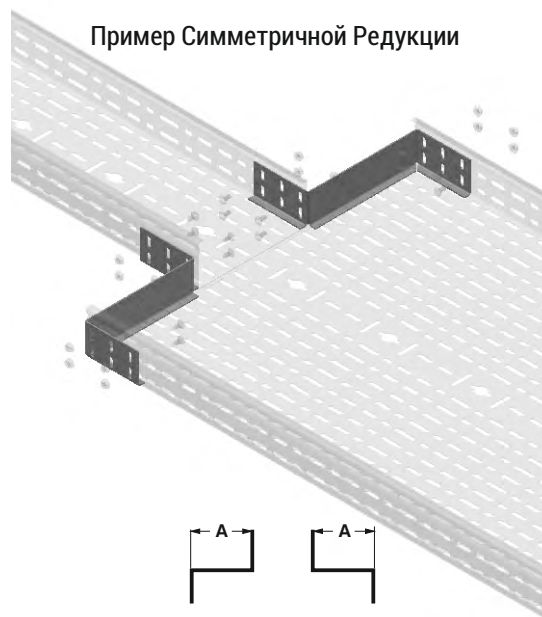


- При заказах пожалуйста укажите код заказа.
- Для заказа специальных размеров, пожалуйста свяжитесь с нами.
- Вес материалов является приблизительным и может колебаться в пределах $\pm 10\%$.

▶▶ СИММЕТРИЧНАЯ РЕДУКЦИЯ СТК

Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

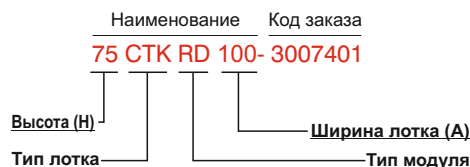
Наименование	Н (мм)	А (мм)	Т (мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
60 СТК RD 50	60	50	2	0,374	3007394
60 СТК RD100	60	100	2	0,458	3007395
60 СТК RD150	60	150	2	0,541	3007396
60 СТК RD200	60	200	2	0,625	3007397
60 СТК RD250	60	250	2	0,711	3007398
60 СТК RD300	60	300	2	0,794	3007399
<hr/>					
75 СТК RD 50	75	50	2	0,475	3007400
75 СТК RD100	75	100	2	0,585	3007401
75 СТК RD150	75	150	2	0,695	3007402
75 СТК RD200	75	200	2	0,805	3007403
75 СТК RD250	75	250	2	0,915	3007404
75 СТК RD300	75	300	2	1,025	3007405
<hr/>					
100 СТК RD 50	100	50	2	0,658	3007406
100 СТК RD100	100	100	2	0,812	3007407
100 СТК RD150	100	150	2	0,966	3007408
100 СТК RD200	100	200	2	1,118	3007409
100 СТК RD250	100	250	2	1,272	3007410
100 СТК RD300	100	300	2	1,426	3007411



Пример Симметричной Редукции

С отверстиями в один ряд Н=060.
С отверстиями в два ряда Н=075.
С отверстиями в три ряда Н=100.

Образец заказа:
Высота (Н): 75 мм
Ширина лотка (А): 100 мм
Толщина стенки (Т): 2 мм
Тип покрытия (С): Горячее Цинкование
Тип модуля: Симметричная Редукция

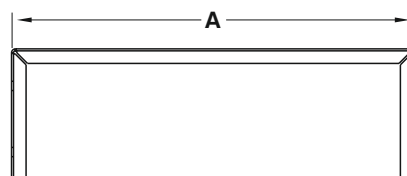
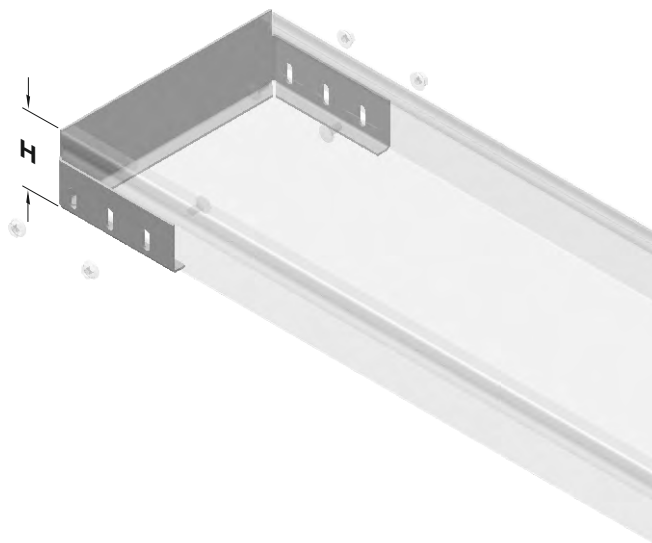


- При заказах пожалуйста укажите код заказа.
- Для заказа специальных размеров, пожалуйста свяжитесь с нами.
- Вес материалов является приблизительным и может колебаться в пределах $\pm 10\%$.

▶▶ ТОРЦЕВОЙ ЭЛЕМЕНТ СТК

Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

Наименование	H (мм)	A (мм)	T (мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
060 СТК 100	62	106	1,5	0,222	3049183
060 СТК 150	62	156	1,5	0,268	3049184
060 СТК 200	62	206	1,5	0,315	3049185
060 СТК 250	62	256	1,5	0,361	3049186
060 СТК 300	62	306	1,5	0,407	3049187
060 СТК 400	62	406	1,5	0,501	3049188
060 СТК 500	62	506	1,5	0,593	3049189
060 СТК 600	62	606	1,5	0,685	3049190
<hr/>					
075 СТК 100	77	106	1,5	0,276	3049191
075 СТК 150	77	156	1,5	0,332	3049192
075 СТК 200	77	206	1,5	0,388	3049193
075 СТК 250	77	256	1,5	0,444	3049194
075 СТК 300	77	306	1,5	0,501	3049195
075 СТК 400	77	406	1,5	0,613	3049196
075 СТК 500	77	506	1,5	0,725	3049197
075 СТК 600	77	606	1,5	0,837	3049198
<hr/>					
100 СТК 100	102	106	1,5	0,372	3049199
100 СТК 150	102	156	1,5	0,444	3049200
100 СТК 200	102	206	1,5	0,516	3049201
100 СТК 250	102	256	1,5	0,589	3049202
100 СТК 300	102	306	1,5	0,661	3049203
100 СТК 400	102	406	1,5	0,805	3049204
100 СТК 500	102	506	1,5	0,949	3049205
100 СТК 600	102	606	1,5	1,095	3049206



Образец заказа:

Наименование	Код заказа
100 СТК 400	- 3049204

Высота (H)

Тип лотка

Ширина лотка (A)

- При заказах пожалуйста укажите код заказа.
- Для заказа специальных размеров, пожалуйста свяжитесь с нами.
- Вес материалов является приблизительным и может колебаться в пределах $\pm 10\%$.