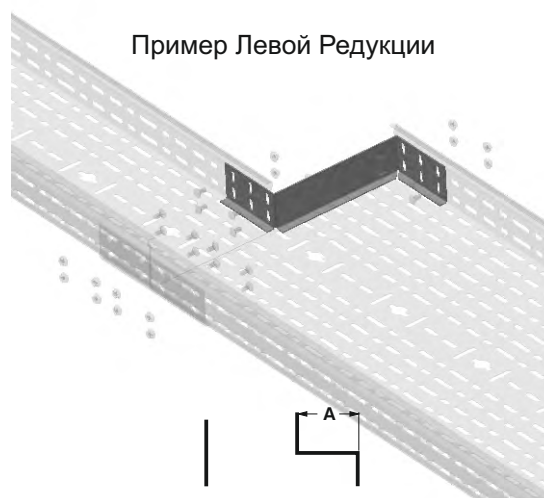


## ▶▶ ЛЕВАЯ РЕДУКЦИЯ СТК

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

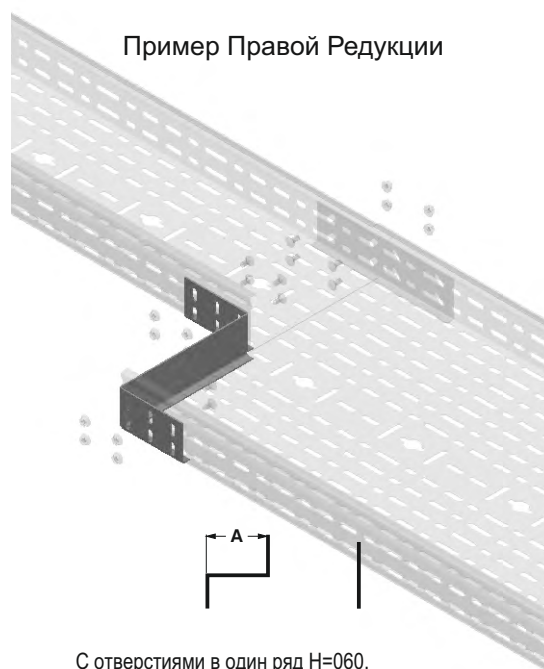


- При заказах пожалуйста укажите код заказа.
- Для заказа специальных размеров, пожалуйста свяжитесь с нами.
- Вес материалов является приблизительным и может колебаться в пределах ± 10%.

## ▶▶ ПРАВАЯ РЕДУКЦИЯ СТК

Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

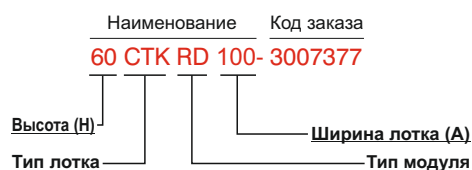
Наименование	Н (мм)	А (мм)	Т (мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
60 СТК RD 50	60	50	2	0,187	3007376
60 СТК RD100	60	100	2	0,229	3007377
60 СТК RD150	60	150	2	0,271	3007378
60 СТК RD200	60	200	2	0,312	3007379
60 СТК RD250	60	250	2	0,355	3007380
60 СТК RD300	60	300	2	0,397	3007381
75 СТК RD 50	75	50	2	0,238	3007382
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

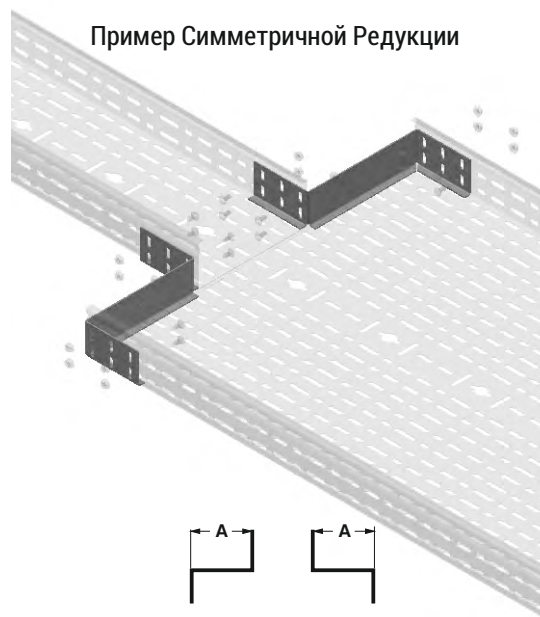


- При заказах пожалуйста укажите код заказа.
- Для заказа специальных размеров, пожалуйста свяжитесь с нами.
- Вес материалов является приблизительным и может колебаться в пределах  $\pm 10\%$ .

## ▶▶ СИММЕТРИЧНАЯ РЕДУКЦИЯ СТК

Горячее Цинкование (TS EN ISO 1461)

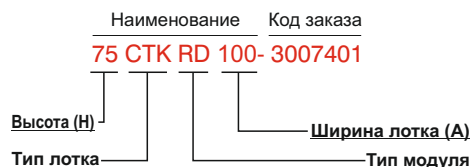
Наименование	H (мм)	A (мм)	T (мм)	Вес (кг/шт)	Код заказа
60 СТК RD 50	60	50	2	0,374	3007394
60 СТК RD100	60	100	2	0,458	3007395
60 СТК RD150	60	150	2	0,541	3007396
60 СТК RD200	60	200	2	0,625	3007397
60 СТК RD250	60	250	2	0,711	3007398
60 СТК RD300	60	300	2	0,794	3007399
75 СТК RD 50	75	50	2	0,475	3007400
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
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 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): 100 мм  
Толщина стенки (T): 2 мм  
Тип покрытия (C): 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  $\pm 10\%$ .