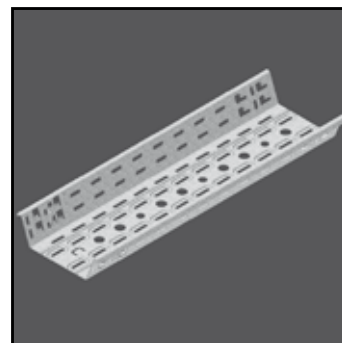


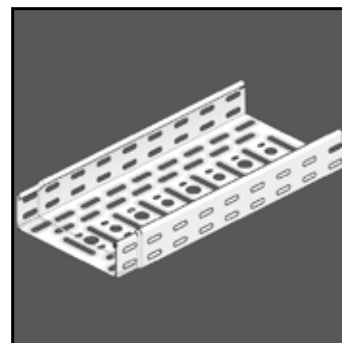
КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ ШТАМПОВАННЫЕ

---

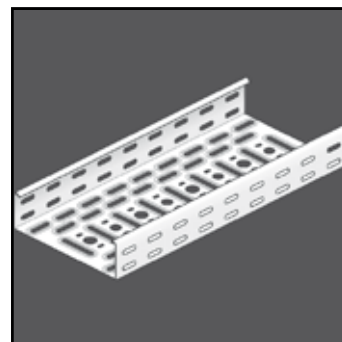
KBSTI



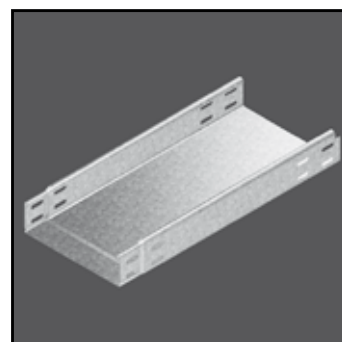
KBSI



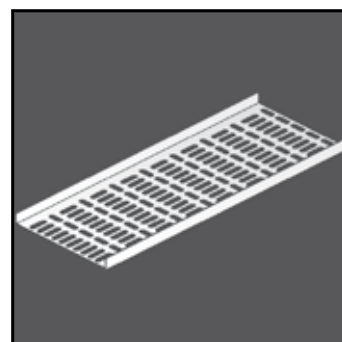
KBS



KGI / KG



NATO



# ЛИСТОВЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ

**KBSTI**

	Описание системы	1-7
<b>KBSTI</b>		
KBSTI 60	Кабельный лоток 'Snap-in'	1-8
<b>КРЫШКА</b>		
D	Крышка универсальная	1-9
<b>ФИКСАТОРЫ КРЫШКИ</b>		
DCLTI	Фиксаторы крышки из нержавеющей стали (KBSTI)	1-9
<b>СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ</b>		
CCLTI	Консоль универсальная потолочная / стеновая (KBSTI)	1-10
<b>АКСЕССУАРЫ</b>		
BTI	Угол горизонтальный 90° (KBSTI)	1-11
DBTI	Крышка угла горизонтального 90° (KBSTI)	1-11
VHTI	Угол регулируемый (KBSTI)	1-12
DVHTI	Крышка угла регулируемого (KBSTI)	1-12
TTI	Ответвитель Т-образный (KBSTI)	1-13
DT	Крышка ответвителя горизонтального Т-образного (KBSTI)	1-13
ASTI	Ответвитель горизонтальный 90° (KBSTI)	1-14
DAS	Крышка ответвителя горизонтального 90° (KBSTI)	1-14
KRTI	Ответвитель Х-образный (KBSTI)	1-15
DKR	Крышка для ответвителя Х-образного (KBSTI)	1-15
SBTI	Угол вертикальный внутренний 90° (KBSTI)	1-16
DSBTI	Крышка угла вертикального внутреннего 90° (KBSTI)	1-16
VBTI	Угол вертикальный внешний 90° (KBSTI)	1-17
DVBTI	Крышка угла вертикального внешнего 90° (KBSTI)	1-17
SDBTI	Секция шарнирная (KBSTI)	1-18
DSTI	Соединитель шарнирный (KBSTI)	1-18
AZHTI	Ответвитель универсальный 90° (KBSTI)	1-18
VSTI	Редукция (KBSTI)	1-19
ETI	Заглушка торцевая (KBSTI)	1-19
UTI	Соединитель универсальный (KBSTI)	1-19
<b>ПЛАСТИНЫ МОНТАЖНЫЕ</b>		
MPV	Пластина монтажная	1-20
MPVCL	Пластина монтажная быстрой фиксации	1-20
<b>РАЗДЕЛИТЕЛИ</b>		
SLOS	Разделитель	1-21
SLIS	Разделитель на клипсах	1-21
CL	Клипса разделителя	1-22
	Техническая информация	1-23

**ЛИСТОВЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ**

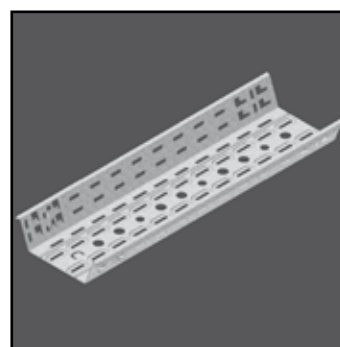
	Описание системы	1-33
<b>KBSI</b>		
KBSI 35	Кабельный лоток перфорированный с телескопическими концами	1-34
KBSI 60	Кабельный лоток перфорированный с телескопическими концами	1-35
KBSI 60*6	Кабельный лоток перфорированный с телескопическими концами	1-36
<b>KBS</b>		
KBS 35	Кабельный лоток перфорированный	1-37
KBS 60	Кабельный лоток перфорированный	1-38
KBS 85	Кабельный лоток перфорированный	1-39
KBS 110	Кабельный лоток перфорированный	1-40
KBS 110*6	Кабельный лоток перфорированный	1-41
<b>KGI</b>		
KGI 60	Кабельный лоток неперфорированный с телескопическими концами	1-42
<b>KG</b>		
KG 60	Кабельный лоток неперфорированный	1-43
KG 110	Кабельный лоток неперфорированный	1-44
<b>NATO</b>		
NATO 15	Кабельный лоток перфорированный	1-45
<b>КРЫШКА</b>		

D	Крышка универсальная	1-46
<b>ФИКСАТОРЫ КРЫШКИ</b>		
DCO	Фиксаторы крышки	1-47
DCL	Фиксаторы крышки из нержавеющей стали	1-47
<b>АКСЕССУАРЫ</b>		
B 90	Угол горизонтальный 90°	1-48
DB 90	Крышка угла горизонтального 90°	1-49
VH	Угол регулируемый	1-50
T	Ответвитель горизонтальный Т-образный	1-51
DT	Крышка ответвителя горизонтального Т-образного	1-52
AS	Ответвитель горизонтальный 90°	1-53
DAS	Крышка ответвителя горизонтального 90°	1-54
KR	Ответвитель Х-образный	1-55
DKR	Крышка ответвителя Х-образного	1-56
SB 90	Угол вертикальный внутренний 90°	1-57
SBCL	Угол вертикальный внутренний 90°, быстрого соединения	1-58
DSB 90	Крышка угла вертикального внутреннего 90°	1-58
VB 90	Угол вертикальный внешний 90°	1-59
VBCL	Угол вертикальный внешний 90°, быстрого соединения	1-60
DVB 90	Крышка угла вертикального внешнего 90°	1-60
SDB	Секция шарнирная	1-61
DS	Соединитель шарнирный	1-61
AZH	Ответвитель универсальный	1-62
BVSI	Усилитель	1-62
VS	Редукция	1-63
E	Заглушка торцевая	1-64
<b>ПЛАСТИНЫ МОНТАЖНЫЕ</b>		
MP	Пластина монтажная	1-65
MPV	Пластина монтажная	1-65
MPVCL	Пластина монтажная быстрой фиксации	1-66
<b>РАЗДЕЛИТЕЛИ</b>		
SLOS	Разделитель	1-67
SLIS	Разделитель на клипсах	1-67
CL	Клипса разделителя	1-68
SIN	Разделитель	1-68
<b>СОЕДИНИТЕЛИ</b>		
V 35	Соединитель быстрой фиксации	1-69
V 60	Соединитель быстрой фиксации	1-69
V 85	Соединитель быстрой фиксации	1-69
V 15*200	Соединитель	1-70
V 35*200	Соединитель	1-70
V 60*200	Соединитель	1-70
V 85*200	Соединитель	1-71
V 110*200	Соединитель	1-71
KPW	Соединитель усиленный	1-71
LV	Уголок опорный	1-72
KBV	фиксатор лотковый (KBSI)	1-72
	Техническая информация	1-73

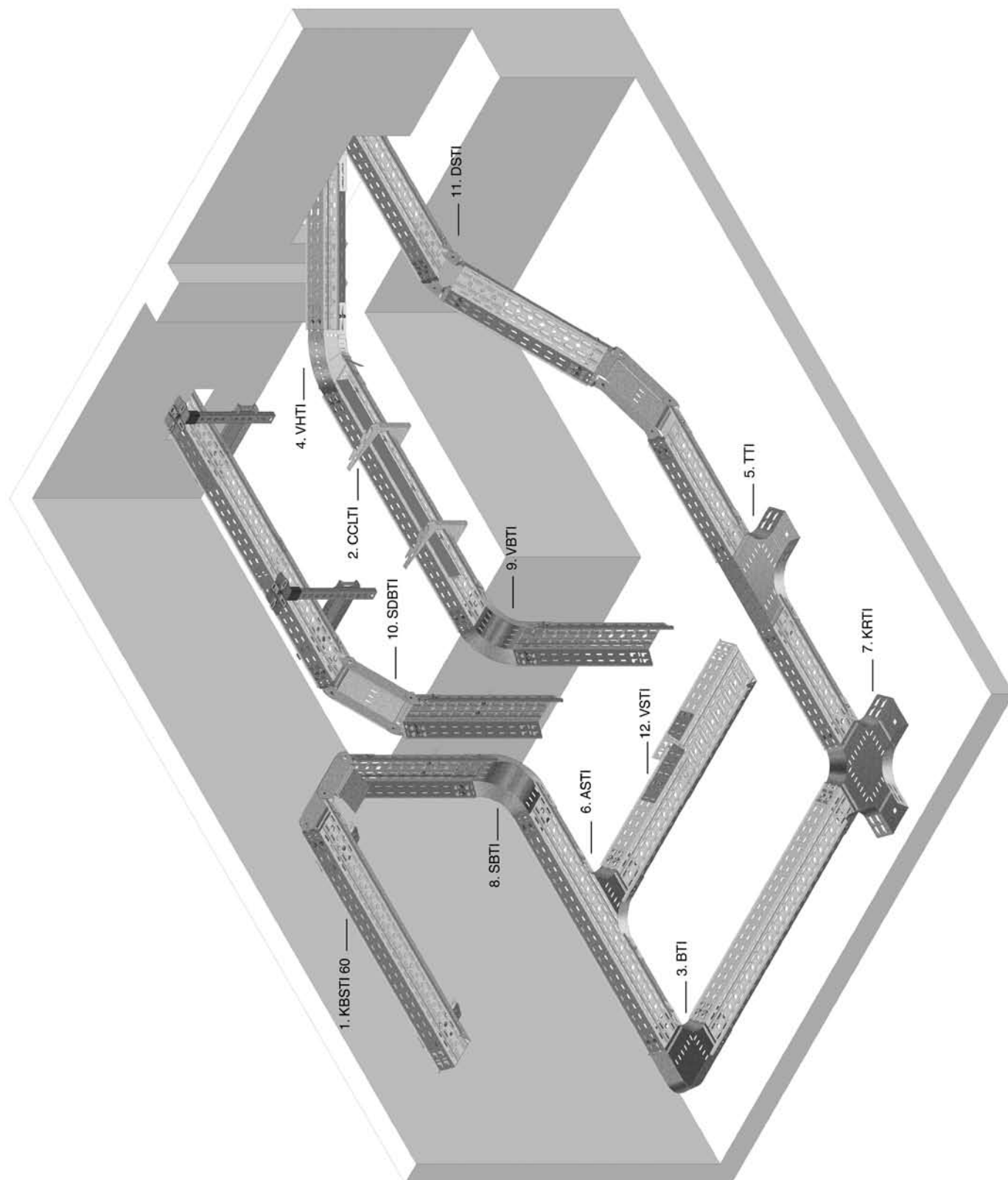


## КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ ШТАМПОВАННЫЕ

---



KBSTI

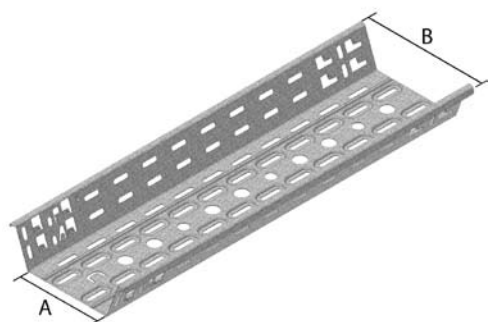


## Описание системы

		Артикул	Стр.
1	Кабельный лоток 'Snap-in'	KBSTI 60	1-8
2	Консоль универсальная потолочная / стеновая (KBSTI)	CCLTI	1-10
3	Угол горизонтальный 90° (KBSTI)	BTI	1-11
4	Угол регулируемый (KBSTI)	VHTI	1-12
5	Ответвитель Т-образный (KBSTI)	TTI	1-13
6	Ответвитель горизонтальный 90° (KBSTI)	ASTI	1-14
7	Ответвитель Х-образный (KBSTI)	KRTI	1-15
8	Угол вертикальный внутренний 90° (KBSTI)	SBTI	1-16
9	Угол вертикальный внешний 90° (KBSTI)	VBTI	1-17
10	Секция шарнирная (KBSTI)	SDBTI	1-18
11	Соединитель шарнирный (KBSTI)	DSTI	1-18
12	Редукция (KBSTI)	VSTI	1-19

## KBSTI 60

### Кабельный лоток 'Snap-in'



U-образной формы  
 Оптимизация затрат на хранение  
 быстрый монтаж без инструментов  
 соединение внахлест по всей длине

A	85	135	185	235	335
B	151	201	251	301	401

По запросу	Толщина 1,25 мм
По запросу	Порошковая окраска / "Duplex" покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- KBSTI 60*150*0.60	60	150	0,60	3000	1,166	30	✓	м
HD	- KBSTI 60*150*0.75	60	150	0,75	3000	1,540	30	✓	м
-	- KBSTI 60*150*1.00	60	150	1,00	3000	1,960	30	✓	м
HD	- KBSTI 60*200*0.60	60	200	0,60	3000	1,409	30	✓	м
HD	- KBSTI 60*200*0.75	60	200	0,75	3000	1,760	30	✓	м
-	- KBSTI 60*200*1.00	60	200	1,00	3000	2,349	30	✓	м
HD	- KBSTI 60*250*0.60	60	250	0,60	3000	1,652	30	✓	м
HD	- KBSTI 60*250*0.75	60	250	0,75	3000	2,066	30	✓	м
-	- KBSTI 60*250*1.00	60	250	1,00	3000	2,754	30	✓	м
HD	- KBSTI 60*300*0.75	60	300	0,75	3000	2,369	30	✓	м
-	- KBSTI 60*300*1.00	60	300	1,00	3000	3,159	30	✓	м
HD	- KBSTI 60*400*0.75	60	400	0,75	3000	2,390	30	✓	м
-	- KBSTI 60*400*1.00	60	400	1,00	3000	3,969	30	✓	м

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

#### либо дополнительных инструментов.

KBSTI 'Snap-in' - прочная система, которая соединяется внахлест по всей длине и при этом абсолютно надёжна.

Углубленная перфорация способствует:

- увеличению несущей способности
- улучшению охлаждения
- повышению жёсткости
- лучшему отводу конденсата

Продольная и поперечная перфорация позволяет:

- удобное крепление на опорах
- удобную фиксацию кабеля.

Выравнивание потенциалов.

#### Техническая информация

Схема перфорации различается в зависимости от ширины лотка.

Кромки телескопических концов закруглены для предотвращения повреждения кабелей.

Предусмотрено отверстие для вывода труб диаметром

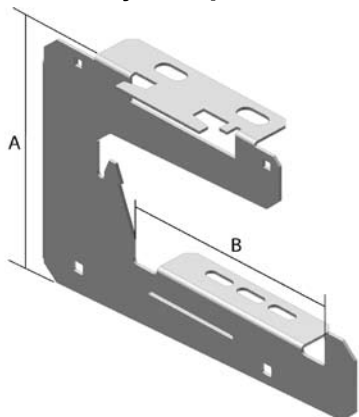
- Ø 16 мм. для PG 11
- Ø 19,5 мм. для PG 13,5





## CCLTI

### Консоль универсальная потолочная / стеновая (KBSTI)



Удобна для монтажа в помещениях и сооружениях с низкими перекрытиями.  
Пригодна для монтажа лотков KBSI, KBS, KGI, KG.

Ширина (мм.)	Максимальная нагрузка (в кг.) (стена)	Максимальная нагрузка (в кг.) (потолок)	A (мм.)	B(мм.)
150	107	63	179	103
200	80	47	181	153
250	150	110	184	203
300	133	83	190	253
400	100	62	188	353

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- CCLTI 150	-	150	-	-	0,457	1	✓	шт.
HD	- CCLTI 200	-	200	-	-	0,507	1	✓	шт.
HD	- CCLTI 250	-	250	-	-	0,781	1	✓	шт.
HD	- CCLTI 300	-	300	-	-	1,105	1	✓	шт.
HD	- CCLTI 400	-	400	-	-	1,395	1	✓	шт.

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

Имеется возможность монтажа консолей в многоярусные конструкции (одна под другой) предварительно соединив, их друг с другом

## BTI

### Угол горизонтальный 90° (KBSTI)



Ширина (мм.)	150	200	250	300	400
A	84	134	184	234	334
B	130	180	230	280	380

По запросу Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие

Стандартное исполнение Сталь sendzimir

Вариант исполнения 1 Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- BTI 90*60*150	60	150	-	-	0,632	1	✓	шт.
HD	- BTI 90*60*200	60	200	-	-	0,880	1	✓	шт.
HD	- BTI 90*60*250	60	250	-	-	1,154	1	✓	шт.
HD	- BTI 90*60*300	60	300	-	-	1,460	1	✓	шт.
HD	- BTI 90*60*400	60	400	-	-	2,178	1	✓	шт.

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

## DBTI

### Крышка угла горизонтального 90° (KBSTI)



По запросу Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие

Стандартное исполнение Сталь sendzimir

Вариант исполнения 1 Горячее цинкование

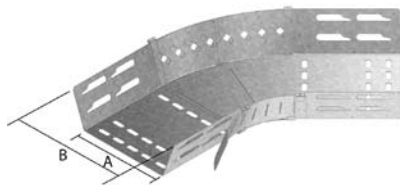
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- DBTI 90*150	-	150	-	-	0,320	1	✓	шт.
HD	- DBTI 90*200	-	200	-	-	0,460	1	✓	шт.
HD	- DBTI 90*250	-	250	-	-	0,620	1	✓	шт.
HD	- DBTI 90*300	-	300	-	-	0,798	1	✓	шт.
HD	- DBTI 90*400	-	400	-	-	1,220	1	✓	шт.

Для монтажа с:

-	-	DCLTI	-	-	-	0,004	100	✓	шт.
---	---	-------	---	---	---	-------	-----	---	-----

## VHTI

### Угол регулируемый (KBSTI)



Ширина (мм.)	150	200	250	300	400
A	86	136	186	236	336
B	129	179	229	279	379

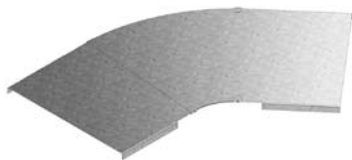
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- VHTI 60*150	60	150	-	-	0,558	1	✓	шт.
HD	- VHTI 60*200	60	200	-	-	0,761	1	✓	шт.
HD	- VHTI 60*250	60	250	-	-	0,986	1	✓	шт.
HD	- VHTI 60*300	60	300	-	-	1,235	1	✓	шт.
HD	- VHTI 60*400	60	400	-	-	1,773	1	✓	шт.

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

## DVHTI

### Крышка угла регулируемого (KBSTI)



По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

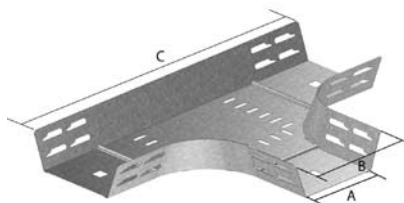
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- DVHTI 150	-	150	-	-	0,315	1	✓	шт.
HD	- DVHTI 200	-	200	-	-	0,446	1	✓	шт.
HD	- DVHTI 250	-	250	-	-	0,589	1	✓	шт.
HD	- DVHTI 300	-	300	-	-	0,752	1	✓	шт.
HD	- DVHTI 400	-	400	-	-	1,100	1	✓	шт.

Для монтажа с:

-	-	DCLTI	-	-	-	0,004	100	✓	шт.
---	---	-------	---	---	---	-------	-----	---	-----

# ТТІ

## Ответвитель Т-образный (KBSTI)



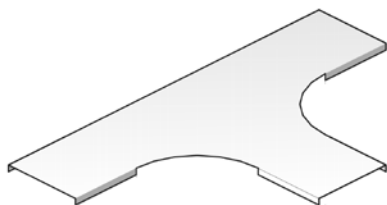
Ширина (мм.)	150	200	250	300	400
A	84	134	184	234	334
B	130	180	230	280	380
C	507	557	607	657	757

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- ТТІ 60*150	60	150	-	-	0,878	1	✓	шт.
HD	- ТТІ 60*200	60	200	-	-	1,168	1	✓	шт.
HD	- ТТІ 60*250	60	250	-	-	1,484	1	✓	шт.
HD	- ТТІ 60*300	60	300	-	-	1,834	1	✓	шт.
HD	- ТТІ 60*400	60	400	-	-	2,624	1	✓	шт.

# DT

## Крышка ответвителя горизонтального Т-образного (KBSTI)



По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- DT 150	-	150	-	-	0,910	1	✓	шт.
HD	- DT 200	-	200	-	-	1,270	1	✓	шт.
HD	- DT 250	-	250	-	-	1,780	1	✓	шт.
HD	- DT 300	-	300	-	-	2,160	1	✓	шт.
HD	- DT 400	-	400	-	-	2,950	1	✓	шт.

Для монтажа с:

-	- DCLTI	-	-	-	-	0,004	100	✓	шт.
---	---------	---	---	---	---	-------	-----	---	-----

## ASTI

### Ответвитель горизонтальный 90° (KBSTI)



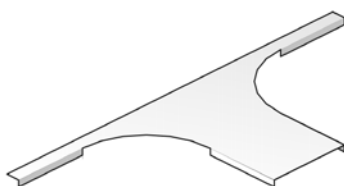
Ширина (мм.)	150	200	250	300	400
A	84	134	184	234	334
B	130	180	230	280	380

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- ASTI 60*150	60	150	-	-	0,448	1	✓	шт.
HD	- ASTI 60*200	60	200	-	-	0,513	1	✓	шт.
HD	- ASTI 60*250	60	250	-	-	0,583	1	✓	шт.
HD	- ASTI 60*300	60	300	-	-	0,650	1	✓	шт.
HD	- ASTI 60*400	60	400	-	-	0,794	1	✓	шт.

## DAS

### Крышка ответвителя горизонтального 90° (KBSTI)



По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

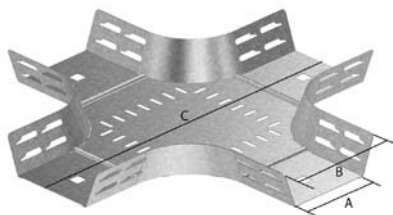
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- DAS 150	-	150	-	-	0,360	1	✓	шт.
HD	- DAS 200	-	200	-	-	0,400	1	✓	шт.
HD	- DAS 250	-	250	-	-	0,550	1	✓	шт.
HD	- DAS 300	-	300	-	-	0,680	1	✓	шт.
HD	- DAS 400	-	400	-	-	0,750	1	✓	шт.

Для монтажа с:

-	-	DCLTI	-	-	-	0,004	100	✓	шт.
---	---	-------	---	---	---	-------	-----	---	-----

## KRTI

### Ответвитель X-образный (KBSTI)



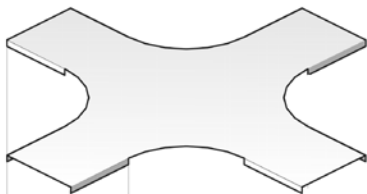
Ширина (мм.)	150	200	250	300	400
A	84	134	184	234	334
B	130	180	230	280	380
C	506	556	606	656	756

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- KRTI 60*150	60	150	-	-	1,080	1	✓	шт.
HD	- KRTI 60*200	60	200	-	-	1,410	1	✓	шт.
HD	- KRTI 60*250	60	250	-	-	1,775	1	✓	шт.
HD	- KRTI 60*300	60	300	-	-	2,160	1	✓	шт.
HD	- KRTI 60*400	60	400	-	-	3,040	1	✓	шт.

## DKR

### Крышка для ответвителя X-образного (KBSTI)



По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

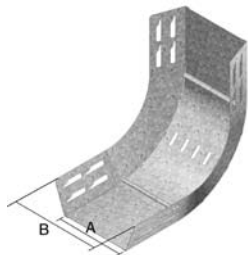
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- DKR 150	-	150	-	-	1,160	1	✓	шт.
HD	- DKR 200	-	200	-	-	1,590	1	✓	шт.
HD	- DKR 250	-	250	-	-	2,020	1	✓	шт.
HD	- DKR 300	-	300	-	-	2,480	1	✓	шт.
HD	- DKR 400	-	400	-	-	5,000	1	✓	шт.

Для монтажа с:

-	- DCLTI	-	-	-	-	0,004	100	✓	шт.
---	---------	---	---	---	---	-------	-----	---	-----

## SBTI

### Угол вертикальный внутренний 90° (KBSTI)



Ширина (мм.)	150	200	250	300	400
A	85	135	185	235	335
B	131	181	231	281	381

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	-	SBTI 90*60*150	60	150	-	-	0,575	1	✓	шт.			
HD	-	SBTI 90*60*200	60	200	-	-	0,713	1	✓	шт.			
HD	-	SBTI 90*60*250	60	250	-	-	0,855	1	✓	шт.			
HD	-	SBTI 90*60*300	60	300	-	-	0,993	1	✓	шт.			
HD	-	SBTI 90*60*400	60	400	-	-	1,274	1	✓	шт.			

## DSBTI

### Крышка угла вертикального внутреннего 90° (KBSTI)



По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	-	DSBTI 90*150	-	150	-	-	0,222	1	✓	шт.			
HD	-	DSBTI 90*200	-	200	-	-	0,293	1	✓	шт.			
HD	-	DSBTI 90*250	-	250	-	-	0,356	1	✓	шт.			
HD	-	DSBTI 90*300	-	300	-	-	0,425	1	✓	шт.			
HD	-	DSBTI 90*400	-	400	-	-	0,560	1	✓	шт.			

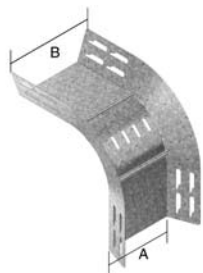
Для монтажа с:

-	-	DCLTI	-	-	-	-	0,004	100	✓	шт.			
---	---	-------	---	---	---	---	-------	-----	---	-----	--	--	--



## VBТИ

### Угол вертикальный внешний 90° (KBSTI)



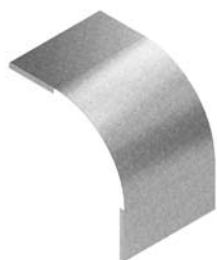
Ширина (мм.)	150	200	250	300	400
A	84	134	184	234	334
B	130	180	230	280	380

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- VBТИ 90°60°150	60	150	-	-	0,531	1	✓	шт.
HD	- VBТИ 90°60°200	60	200	-	-	0,648	1	✓	шт.
HD	- VBТИ 90°60°250	60	250	-	-	0,765	1	✓	шт.
HD	- VBТИ 90°60°300	60	300	-	-	0,878	1	✓	шт.
HD	- VBТИ 90°60°400	60	400	-	-	1,107	1	✓	шт.

## DVBТИ

### Крышка угла вертикального внешнего 90° (KBSTI)



По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- DVBТИ 90°60°150	60	150	-	-	0,279	1	✓	шт.
HD	- DVBТИ 90°60°200	60	200	-	-	0,365	1	✓	шт.
HD	- DVBТИ 90°60°250	60	250	-	-	0,448	1	✓	шт.
HD	- DVBТИ 90°60°300	60	300	-	-	0,533	1	✓	шт.
HD	- DVBТИ 90°60°400	60	400	-	-	0,708	1	✓	шт.

Для монтажа с:

-	- DCLTI	-	-	-	-	0,004	100	✓	шт.
---	---------	---	---	---	---	-------	-----	---	-----

### SDBTI

#### Секция шарнирная (KBSTI)



По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- SDBTI 60*150	60	150	-	-	0,866	1	-	шт.
HD	- SDBTI 60*200	60	200	-	-	1,011	1	-	шт.
HD	- SDBTI 60*250	60	250	-	-	1,157	1	-	шт.
HD	- SDBTI 60*300	60	300	-	-	1,245	1	-	шт.
HD	- SDBTI 60*400	60	400	-	-	1,600	1	-	шт.

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

### DSTI

#### Соединитель шарнирный (KBSTI)



По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- DSTI 60	60	-	-	-	0,130	50	✓	шт.

### AZHTI

#### Ответвитель универсальный 90° (KBSTI)



По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- AZHTI 60	60	-	-	-	0,190	1	✓	шт.

## VSTI

### Редукция (KBSTI)



По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	- VSTI 60	60	-	-	-	0,136	1	✓	шт.			

## ETI

### Заглушка торцевая (KBSTI)



Поставляется в виде плоской пластины

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	- ETI 60	60	-	-	-	0,120	1	✓	шт.			

## UTI

### Соединитель универсальный (KBSTI)

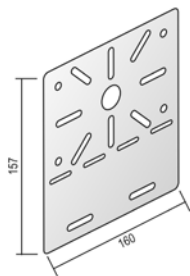


По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	- UTI 60	60	-	-	-	0,095	1	✓	шт.			

### MPV

#### Пластина монтажная



Для крепления распределительных коробок

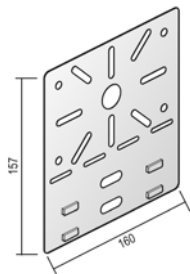
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- MPV	-	-	-	-	0,200	50	✓	шт.
Для монтажа с:									
HD	- VM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
-	- KBV	-	-	-	-	0,010	96	✓	шт.
HD	- VMK 6*10	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.

Для крепления распределительных коробок.  
количество болтов и гаек типа VM 6\*10: 2 шт.

### MPVCL

#### Пластина монтажная быстрой фиксации



Для крепления распределительных коробок

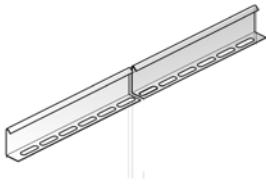
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
------------------------	-----------------

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	- MPVCL	-	-	-	-	0,180	50	✓	шт.
Для монтажа с:									
-	- KBV	-	-	-	-	0,010	96	✓	шт.

Для крепления распределительных коробок.

**Аксессуары**

# SLOS

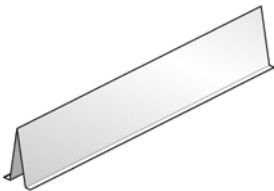
**Разделитель**


По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	- SLOS 60	60	-	-	3000	0,510	120	✓	м			
Для монтажа с:												
HD	- VM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.			
HD	- VMK 6*10	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.			

Комплекты для крепления VM 6\*10: 1шт. на метр.

# SLIS

**Разделитель на клипсах**


Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
------------------------	-----------------

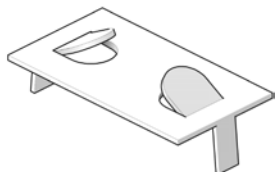
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	- SLIS 60	60	-	-	3000	0,440	3	✓	м			

Комплекты для крепления CL: 4шт. на метр

Разделитель SLIS 60 может использоваться с лотками шириной не менее 200 мм.

### CL

#### Клипса разделителя



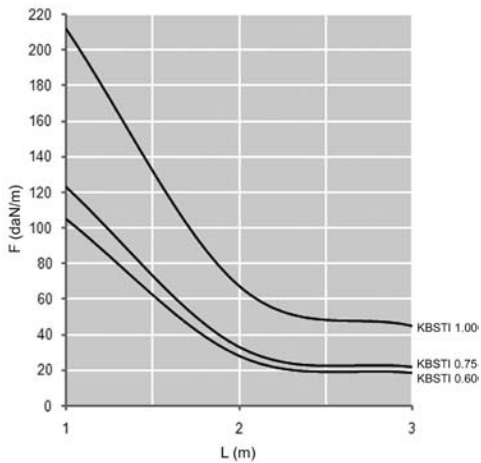
Стандартное исполнение

Сталь sendzimir

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	- CL	-	-	-	-	0,005	100	✓	шт.			

4шт. на метр

## KBSTI 60



### График допустимых нагрузок

График действителен для KBSTI 60. В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 / 10.3.3 вид испытаний III относительно 1/5 расстояния между опорами.

F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

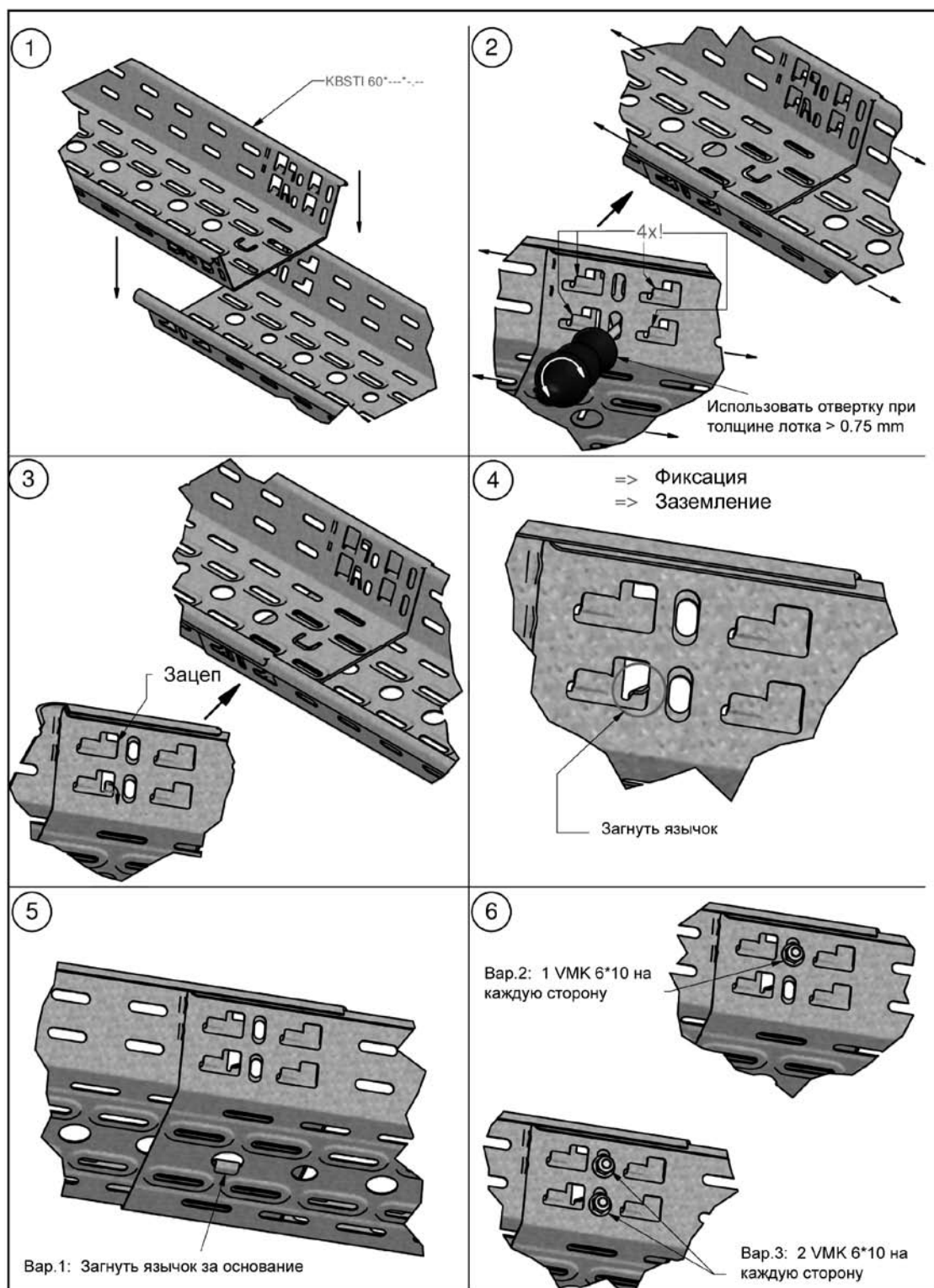
L - расстояние между опорами (м)

макс. деформация при изгибе (м) =  $L/100$

1 даН/м = 1 кг/м

## KBSTI 60

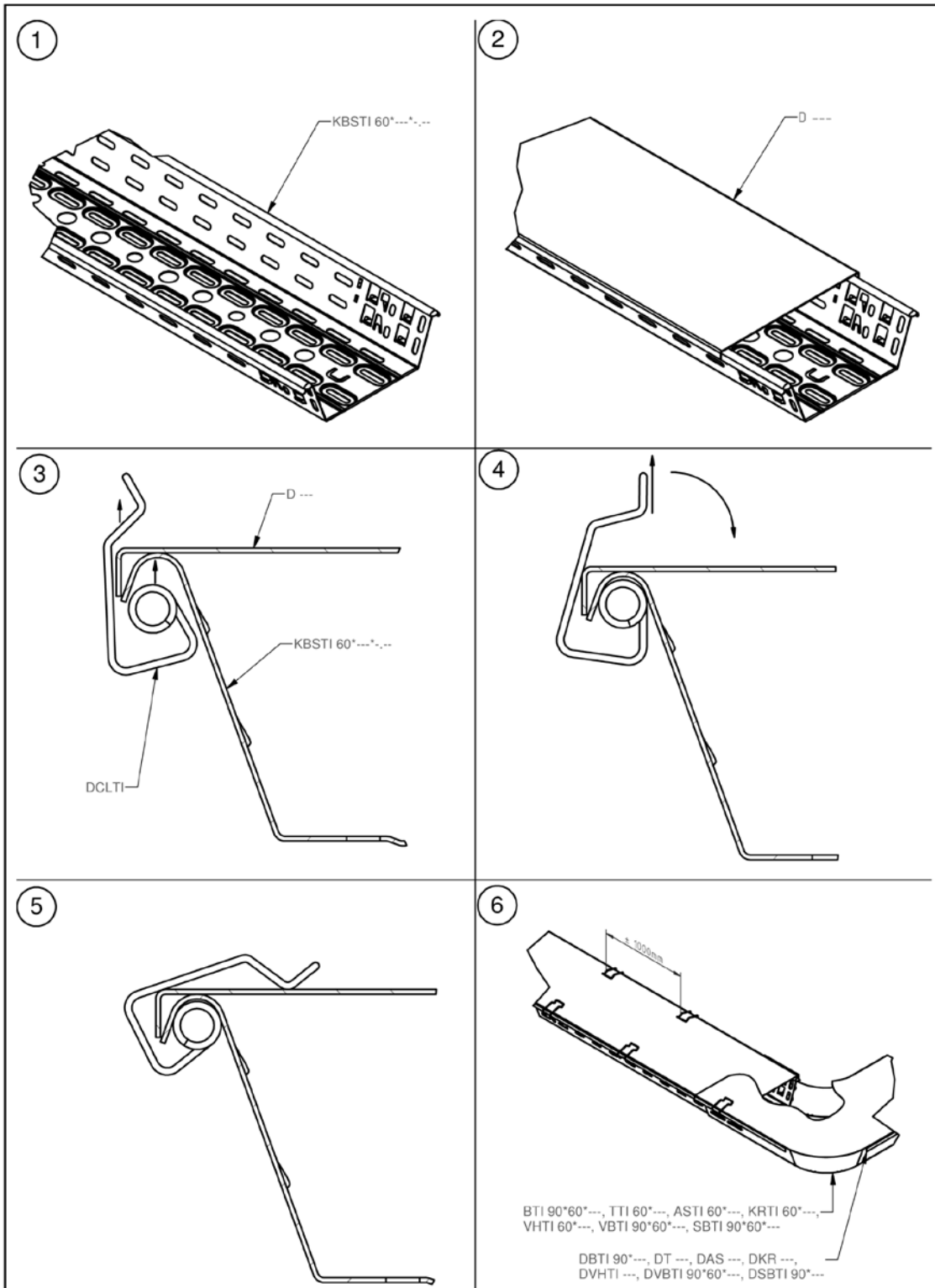
### Принцип монтажа





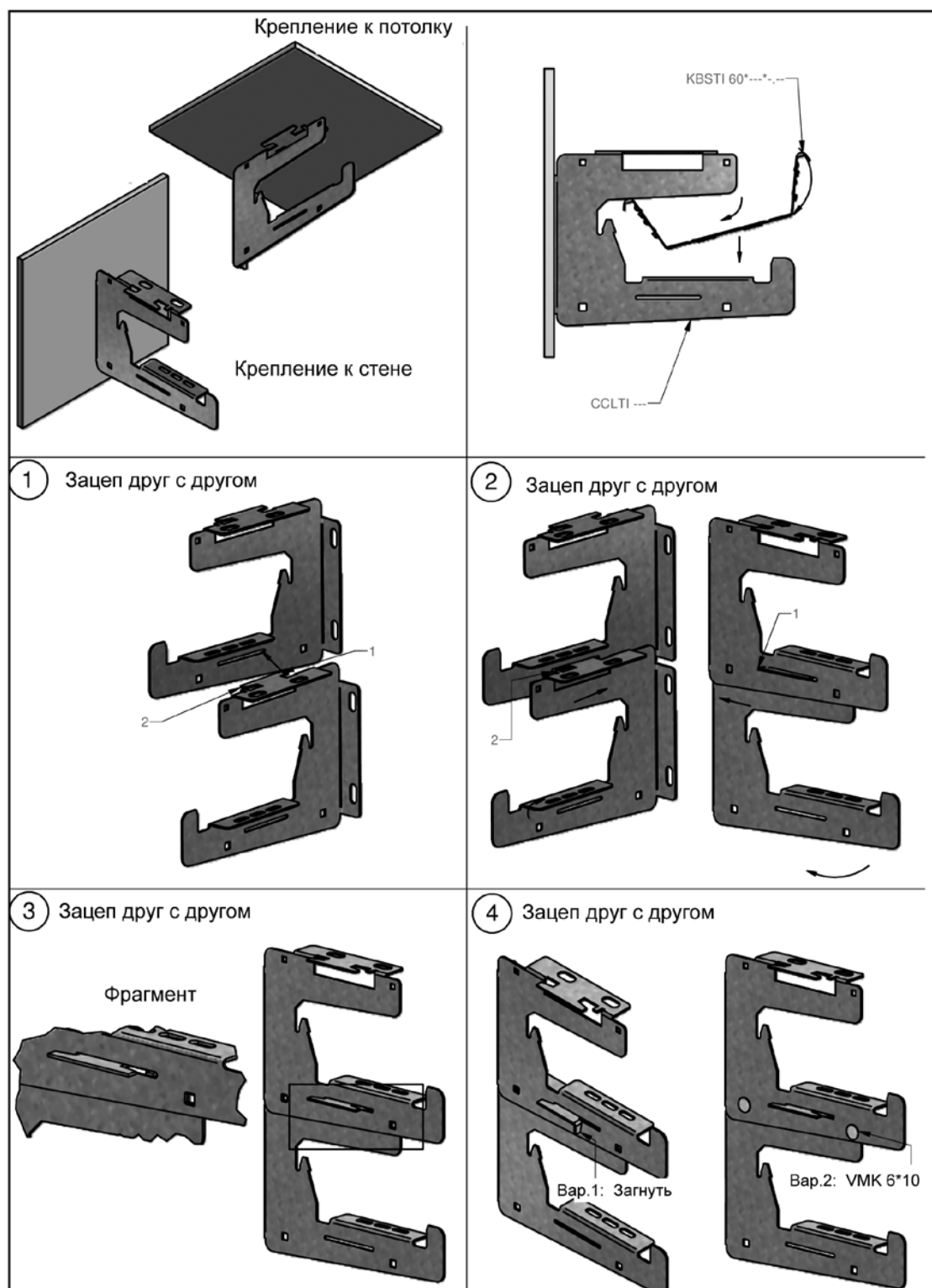
**DCLTI**

Принцип монтажа



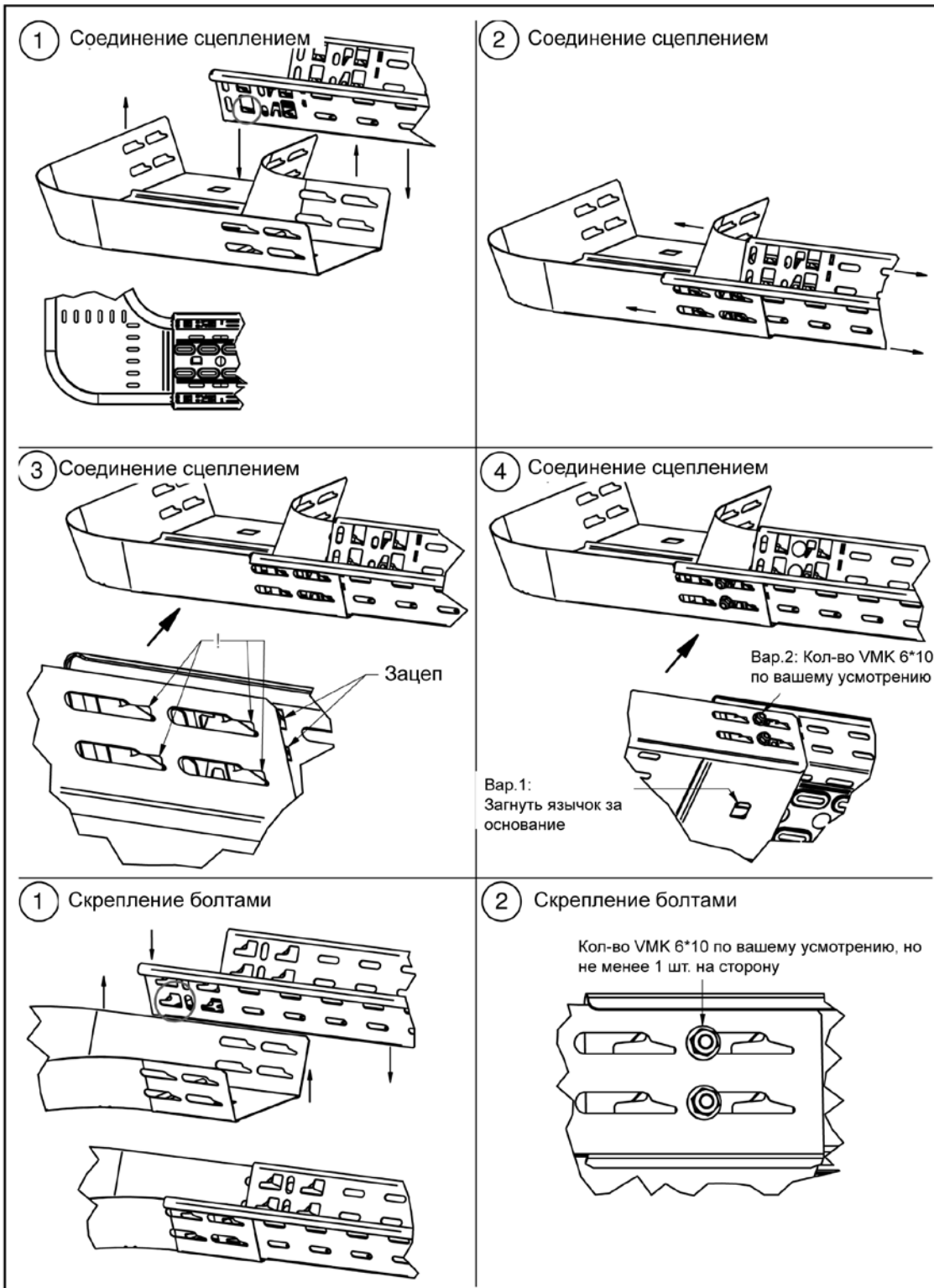
## CCLTI

### Принцип монтажа



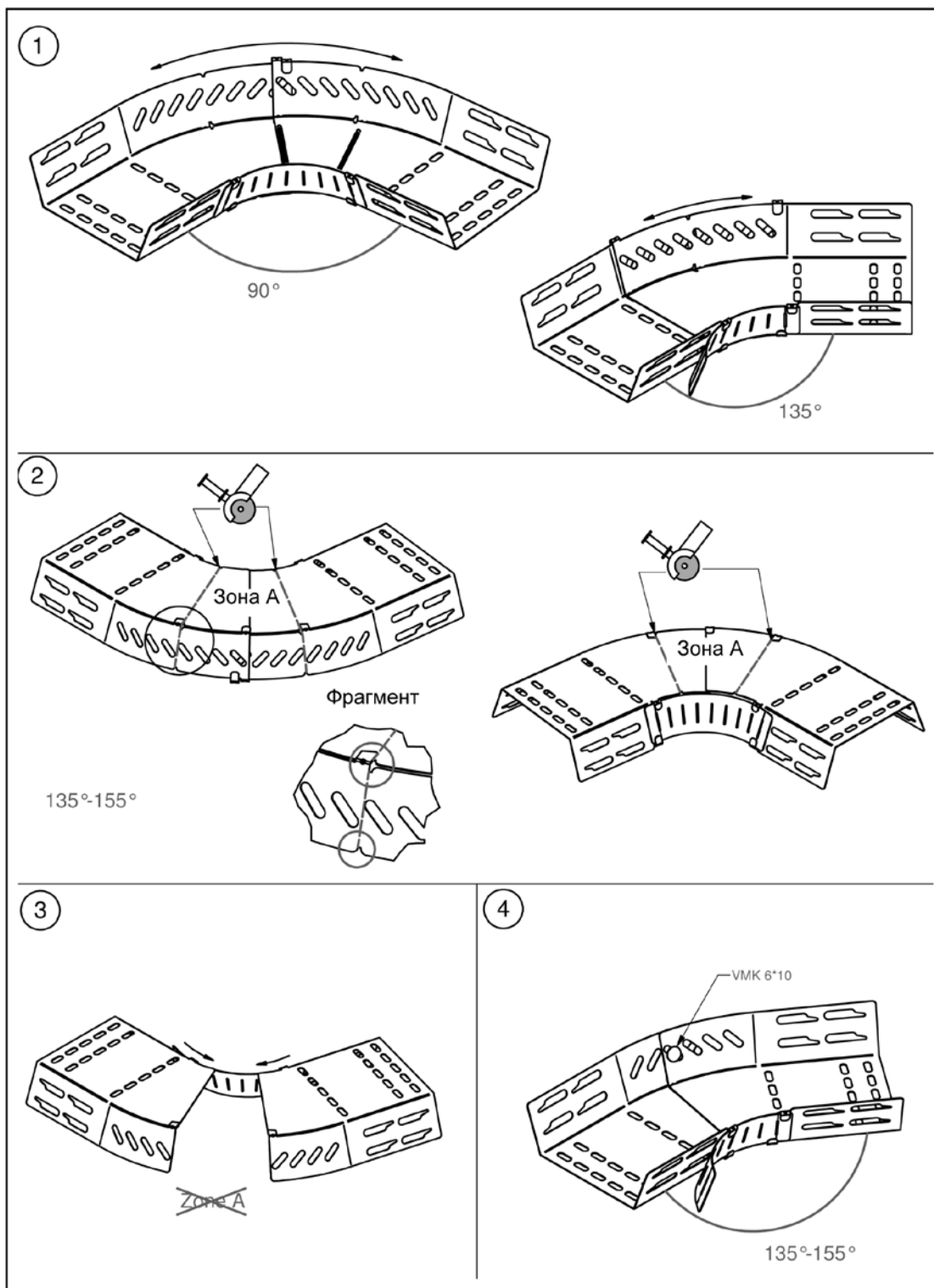
**BTI**

**Принцип монтажа**



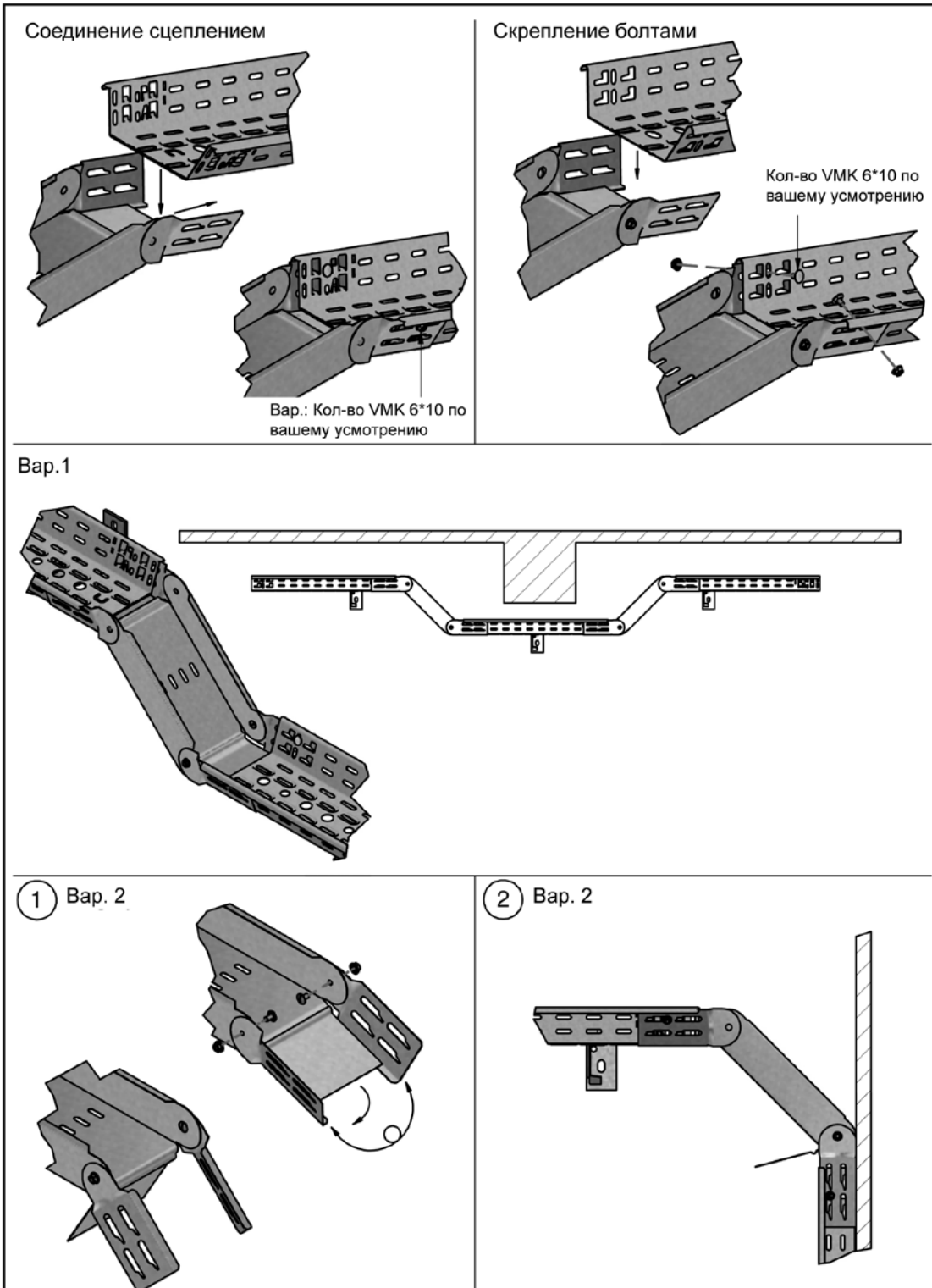
## VHTI

### Принцип монтажа



**SDBTI**

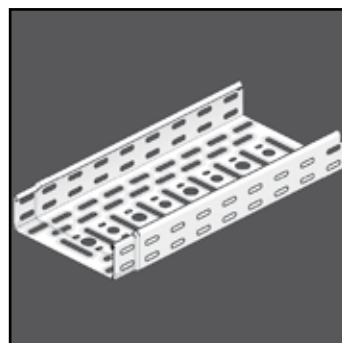
**Принцип монтажа**



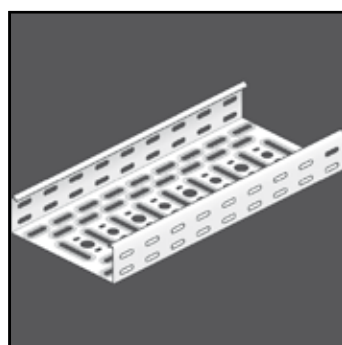


КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ ШТАМПОВАННЫЕ

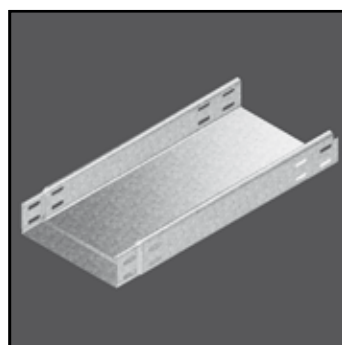
KBSI



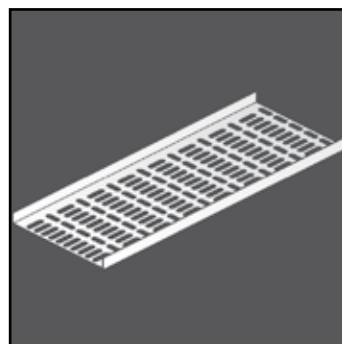
KBS

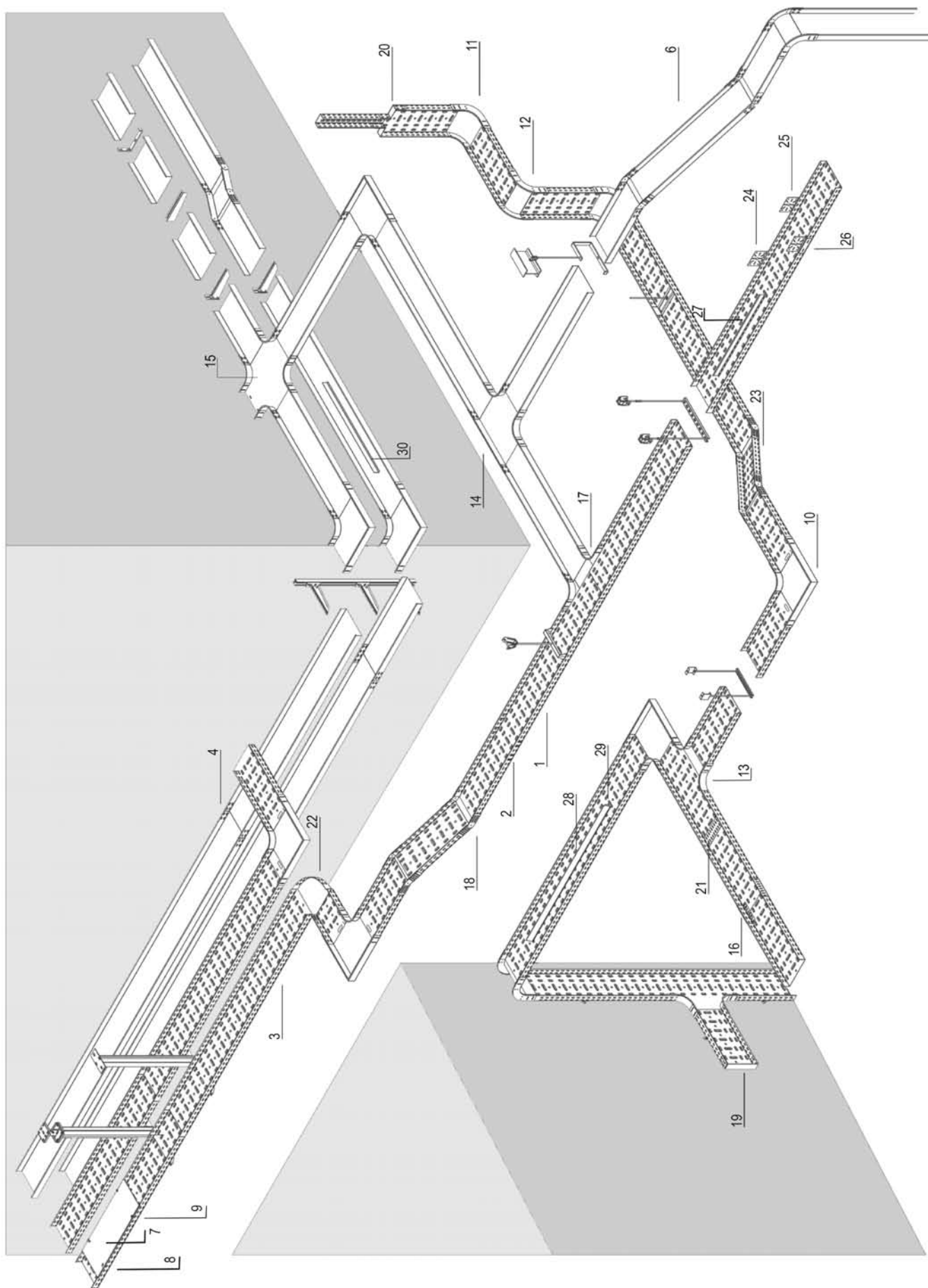


KGI / KG



NATO







## Описание системы

		Артикул	Стр.
1	Кабельный лоток перфорированный с телескопическими концами	KBSI 60	1-35
2	фиксатор лотковый (KBSI)	KBV	1-72
3	Кабельный лоток перфорированный	KBS 60	1-38
4	Соединитель быстрой фиксации	V 60	1-69
6	Кабельный лоток неперфорированный	KG 60	1-43
7	Крышка универсальная	D	1-46
8	Фиксаторы крышки из нержавеющей стали	DCL	1-47
9	Фиксаторы крышки	DCO	1-47
10	Угол горизонтальный 90°	B 90	1-48
11	Угол вертикальный внутренний 90°	SB 90	1-57
12	Угол вертикальный внешний 90°	VB 90	1-59
13	Ответвитель горизонтальный 90°	AS	1-53
14	Ответвитель горизонтальный Т-образный	T	1-51
15	Ответвитель Х-образный	KR	1-55
16	Уголок опорный	LV	1-72
17	Ответвитель универсальный	AZH	1-62
18	Соединитель шарнирный	DS	1-61
19	Заглушка торцевая	E	1-64
20	Редукция	VS	1-63
21	Усилитель	BVSI	1-62
22	Угол регулируемый	VH	1-50
23	Секция шарнирная	SDB	1-61
24	Пластина монтажная	MPV	1-65
25	Пластина монтажная быстрой фиксации	MPVCL	1-66
26	Пластина монтажная	MP	1-65
27	Разделитель	SLOS	1-67
28	Разделитель на клипсах	SLIS	1-67
29	Клипса разделителя	CL	1-68
30	Разделитель	SIN	1-68

## KBSI 35

### Кабельный лоток перфорированный с телескопическими концами



Телескопические концы  
Продольная и поперечная перфорация  
Окантованные кромки бортов

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Длина	3 000 мм
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir

1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	-	KBSI 35*075*0.75	35	75	0,75	3000	0,810	60	✓	м			
-	-	KBSI 35*075*1.00	35	75	1,00	3000	1,080	60	✓	м			
-	-	KBSI 35*100*0.75	35	100	0,75	3000	0,930	60	✓	м			
-	-	KBSI 35*100*1.00	35	100	1,00	3000	1,240	60	✓	м			
-	-	KBSI 35*150*0.75	35	150	0,75	3000	1,170	60	✓	м			
-	-	KBSI 35*150*1.00	35	150	1,00	3000	1,560	60	✓	м			
-	-	KBSI 35*200*0.75	35	200	0,75	3000	1,420	60	✓	м			
-	-	KBSI 35*200*1.00	35	200	1,00	3000	1,890	60	✓	м			
-	-	KBSI 35*300*0.75	35	300	0,75	3000	1,910	60	✓	м			
-	-	KBSI 35*300*1.00	35	300	1,00	3000	2,540	60	✓	м			

Для монтажа с:

-	-	KBV	-	-	-	-	0,010	96	✓	шт.			
---	---	-----	---	---	---	---	-------	----	---	-----	--	--	--

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

#### Характеристики

Кабельный лоток KBSI позволяет добиться 30% выигрыша во времени при монтаже с использованием клипс KBV по сравнению с традиционными системами.

Углубленная перфорация способствует:

- увеличению несущей способности
- улучшению охлаждения
- повышению жёсткости
- лучшему отводу конденсата

Продольная и поперечная перфорация позволяет:

- удобное крепление на опорах
- удобную фиксацию кабеля.

Выравнивание потенциалов.

#### Техническая информация

Схема перфорации различается в зависимости от ширины лотка.

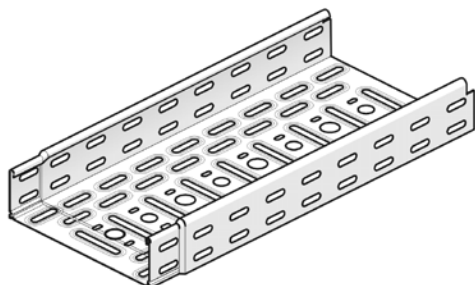
Поверхность телескопических концов закруглена для предотвращения повреждения кабелей.

Предусмотрено отверстие для вывода труб диаметром

- Ø 16 мм. для PG 11
- Ø 19,5 мм. для PG 13,5

# KBSI 60

## Кабельный лоток перфорированный с телескопическими концами



Телескопические концы  
Продольная и поперечная перфорация  
Окантованные кромки бортов

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Длина	3 000 мм
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- KBSI 60*075*0.75	60	75	0,75	3000	1,050	60	✓	м
-	- KBSI 60*075*1.00	60	75	1,00	3000	1,400	60	✓	м
-	- KBSI 60*075*1.25	60	75	1,25	3000	1,750	60	✓	м
HD	- KBSI 60*100*0.75	60	100	0,75	3000	1,170	60	✓	м
HD	- KBSI 60*100*1.00	60	100	1,00	3000	1,560	60	✓	м
-	- KBSI 60*100*1.25	60	100	1,25	3000	1,950	60	✓	м
HD	- KBSI 60*150*0.75	60	150	0,75	3000	1,420	30	✓	м
HD	- KBSI 60*150*1.00	60	150	1,00	3000	1,890	30	✓	м
-	- KBSI 60*150*1.25	60	150	1,25	3000	2,360	30	✓	м
HD	- KBSI 60*200*0.75	60	200	0,75	3000	1,660	30	✓	м
HD	- KBSI 60*200*1.00	60	200	1,00	3000	2,220	30	✓	м
-	- KBSI 60*200*1.25	60	200	1,25	3000	2,770	30	✓	м
HD	- KBSI 60*250*0.75	60	250	0,75	3000	1,910	30	✓	м
-	- KBSI 60*250*1.00	60	250	1,00	3000	2,540	30	✓	м
HD	- KBSI 60*300*0.75	60	300	0,75	3000	2,150	30	✓	м
HD	- KBSI 60*300*1.00	60	300	1,00	3000	2,870	30	✓	м
-	- KBSI 60*300*1.25	60	300	1,25	3000	3,580	30	✓	м
HD	- KBSI 60*400*1.00	60	400	1,00	3000	3,520	30	✓	м
-	- KBSI 60*400*1.25	60	400	1,25	3000	4,400	30	✓	м
HD	- KBSI 60*500*1.00	60	500	1,00	3000	4,170	30	✓	м
-	- KBSI 60*500*1.25	60	500	1,25	3000	5,210	30	✓	м
-	- KBSI 60*600*1.00	60	600	1,00	3000	4,820	30	✓	м
-	- KBSI 60*600*1.25	60	600	1,25	3000	6,030	30	✓	м

Для монтажа с:

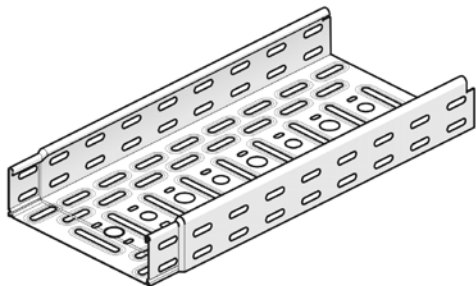
-	- KBV	-	-	-	-	0,010	96	✓	шт.
---	-------	---	---	---	---	-------	----	---	-----

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

Под заказ: мин. 1,80 м/макс. 6 м. с шагом 100 мм.

## KBSI 60\*6

### Кабельный лоток перфорированный с телескопическими концами



Телескопические концы  
Продольная и поперечная перфорация  
Окантованные кромки бортов

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Длина	6 000 мм
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir

1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	-	KBSI 60*075*1.00*6	60	75	1,00	6000	1,400	60	✓	м			
-	-	KBSI 60*100*1.00*6	60	100	1,00	6000	1,560	60	✓	м			
-	-	KBSI 60*150*1.00*6	60	150	1,00	6000	1,890	30	✓	м			
-	-	KBSI 60*200*1.00*6	60	200	1,00	6000	2,220	30	✓	м			
-	-	KBSI 60*300*1.00*6	60	300	1,00	6000	2,870	30	✓	м			
-	-	KBSI 60*400*1.00*6	60	400	1,00	6000	3,520	30	✓	м			

Для монтажа с:

-	-	KBV	-	-	-	-	0,010	96	✓	шт.			
---	---	-----	---	---	---	---	-------	----	---	-----	--	--	--

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

Под заказ: мин. 1,80 м/макс. 6 м. с шагом 100 мм.

#### Характеристики

Кабельный лоток KBSI позволяет добиться 30% выигрыша во времени при монтаже с использованием клипс KBV по сравнению с традиционными системами.

Углубленная перфорация способствует:

- увеличению несущей способности
- улучшению охлаждения
- повышению жёсткости
- лучшему отводу конденсата

Продольная и поперечная перфорация позволяет:

- удобное крепление на опорах
- удобную фиксацию кабеля.

Выравнивание потенциалов.

Техническая информация

Схема перфорации различается в зависимости от ширины лотка. Продольная и поперечная перфорация начинается при ширине от 200 мм.

Кромки телескопических концов закруглены для предотвращения повреждения кабелей.

Предусмотрено отверстие для вывода труб диаметром

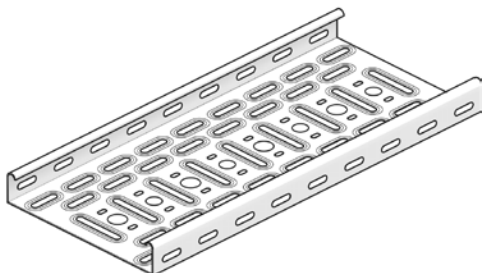
Ø 16 мм. для PG 11

Ø 19,5 мм. для PG 13,5

Разделитель SLIS 60 может использоваться с лотками шириной не менее 200 мм.

# KBS 35

## Кабельный лоток перфорированный



Продольная и поперечная перфорация  
Окантованные кромки бортов

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Длина	3 000 мм
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- KBS 35*050*0.75	35	50	0,75	3000	0,680	150	✓	м
HD	- KBS 35*050*1.00	35	50	1,00	3000	0,912	150	✓	м
HD	- KBS 35*075*0.75	35	75	0,75	3000	0,810	60	✓	м
HD	- KBS 35*075*1.00	35	75	1,00	3000	1,080	60	✓	м
HD	- KBS 35*100*0.75	35	100	0,75	3000	0,930	60	✓	м
HD	- KBS 35*100*1.00	35	100	1,00	3000	1,240	60	✓	м
HD	- KBS 35*150*0.75	35	150	0,75	3000	1,170	60	✓	м
HD	- KBS 35*150*1.00	35	150	1,00	3000	1,560	60	✓	м
HD	- KBS 35*200*0.75	35	200	0,75	3000	1,420	60	✓	м
HD	- KBS 35*200*1.00	35	200	1,00	3000	1,890	60	✓	м
HD	- KBS 35*300*0.75	35	300	0,75	3000	1,910	60	✓	м
HD	- KBS 35*300*1.00	35	300	1,00	3000	2,540	60	✓	м
HD	- KBS 35*400*1.00	35	400	1,00	3000	3,190	60	✓	м
HD	- KBS 35*500*1.00	35	500	1,00	3000	3,840	60	✓	м
HD	- KBS 35*600*1.00	35	600	1,00	3000	4,500	60	✓	м

Для монтажа с:

-	- V 35	35	-	-	-	0,050	48	✓	шт.
HD	- V 35*200	35	200	-	-	0,040	48	✓	шт.

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

### Характеристики

Углубленная перфорация способствует:

- увеличению несущей способности
- улучшению охлаждения
- повышению жёсткости
- лучшему отводу конденсата

Продольная и поперечная перфорация позволяет:

- удобное крепление на опорах
- удобную фиксацию кабеля

### Техническая информация

Схема перфорации различается в зависимости от ширины лотка. Продольная и поперечная перфорация начинается от 200 мм.

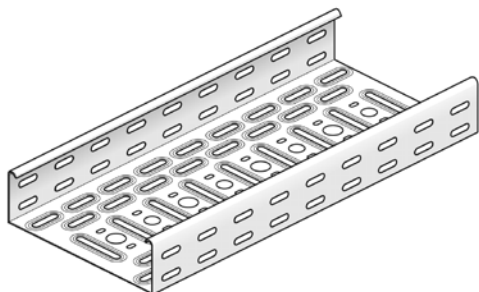
Предусмотрено отверстие для вывода труб диаметром

- Ø 16 мм. для PG 11
- Ø 19,5 мм. для PG 13,5

KBS 35\*050\*0.75 и KBS 35\*050\*1.00: Без возможности выбивания (отформованные отверстия)

## KBS 60

### Кабельный лоток перфорированный



Продольная и поперечная перфорация  
Окантованные кромки бортов

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Длина	3 000 мм
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- KBS 60*050*0.75	60	50	0,75	3000	0,930	60	✓	м
HD	- KBS 60*050*1.00	60	50	1,00	3000	1,240	60	✓	м
HD	- KBS 60*075*1.00	60	75	1,00	3000	1,400	60	✓	м
HD	- KBS 60*075*1.25	60	75	1,25	3000	1,750	60	✓	м
HD	- KBS 60*100*1.00	60	100	1,00	3000	1,560	60	✓	м
HD	- KBS 60*100*1.25	60	100	1,25	3000	1,950	60	✓	м
HD	- KBS 60*100*1.50	60	100	1,50	3000	2,350	60	✓	м
HD	- KBS 60*150*1.00	60	150	1,00	3000	1,890	30	✓	м
HD	- KBS 60*150*1.25	60	150	1,25	3000	2,360	30	✓	м
HD	- KBS 60*150*1.50	60	150	1,50	3000	2,830	30	✓	м
HD	- KBS 60*200*1.00	60	200	1,00	3000	2,220	30	✓	м
HD	- KBS 60*200*1.25	60	200	1,25	3000	2,770	30	✓	м
HD	- KBS 60*200*1.50	60	200	1,50	3000	3,320	30	✓	м
HD	- KBS 60*250*1.00	60	250	1,00	3000	2,540	30	✓	м
HD	- KBS 60*300*1.00	60	300	1,00	3000	2,870	30	✓	м
HD	- KBS 60*300*1.25	60	300	1,25	3000	3,580	30	✓	м
HD	- KBS 60*300*1.50	60	300	1,50	3000	4,300	30	✓	м
HD	- KBS 60*400*1.00	60	400	1,00	3000	3,520	30	✓	м
HD	- KBS 60*400*1.25	60	400	1,25	3000	4,400	30	✓	м
HD	- KBS 60*400*1.50	60	400	1,50	3000	5,280	30	✓	м
HD	- KBS 60*500*1.00	60	500	1,00	3000	4,170	30	✓	м
HD	- KBS 60*500*1.25	60	500	1,25	3000	5,210	30	✓	м
HD	- KBS 60*500*1.50	60	500	1,50	3000	6,250	30	✓	м
HD	- KBS 60*600*1.25	60	600	1,25	3000	6,030	30	✓	м
HD	- KBS 60*600*1.50	60	600	1,50	3000	7,230	30	✓	м

Для монтажа с:

HD	- V 60*200	60	200	-	-	0,080	48	✓	шт.
-	- V 60	60	-	-	-	0,090	48	✓	шт.

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

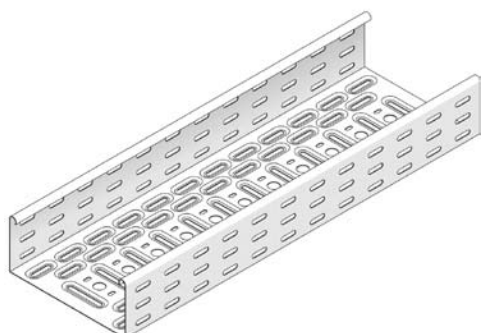
Предусмотрено отверстие для вывода труб диаметром:

- Ø 16 мм. для PG 11
- Ø 19,5 мм. для PG 13,5

KBS 60\*050\*0.75 и KBS 60\*050\*1.00: Без возможности выбивания (отформованные отверстия)

# KBS 85

## Кабельный лоток перфорированный



Продольная и поперечная перфорация  
Окантованные кромки бортов

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Длина	3 000 мм
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- KBS 85*100*1.00	85	100	1,00	3000	1,890	24	✓	м
HD	- KBS 85*150*1.00	85	150	1,00	3000	2,220	24	✓	м
HD	- KBS 85*200*1.00	85	200	1,00	3000	2,540	24	✓	м
HD	- KBS 85*300*1.00	85	300	1,00	3000	3,190	24	✓	м
HD	- KBS 85*400*1.00	85	400	1,00	3000	3,840	24	✓	м
HD	- KBS 85*400*1.50	85	400	1,50	3000	5,770	24	✓	м
HD	- KBS 85*500*1.25	85	500	1,25	3000	5,620	24	✓	м
HD	- KBS 85*500*1.50	85	500	1,50	3000	6,740	24	✓	м
HD	- KBS 85*600*1.25	85	600	1,25	3000	6,430	24	✓	м
HD	- KBS 85*600*1.50	85	600	1,50	3000	7,720	24	✓	м

Для монтажа с:

-	- V 85	85	-	-	-	0,130	48	✓	шт.
HD	- V 85*200	85	200	-	-	0,130	48	✓	шт.

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

### Характеристики

Углубленная перфорация способствует:

- увеличению несущей способности
- улучшению охлаждения
- повышению жесткости
- лучшему отводу конденсата

Продольная и поперечная перфорация позволяет:

- удобное крепление на опорах
- удобную фиксацию кабеля

### Техническая информация

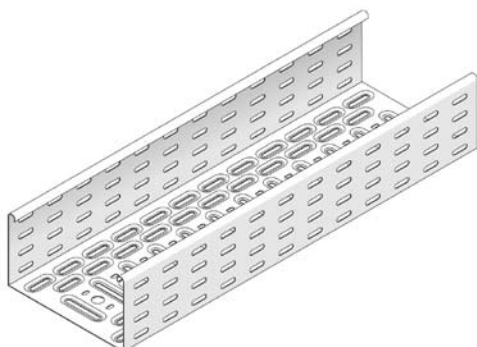
Схема перфорации различается в зависимости от ширины лотка. Продольная и поперечная перфорация начинается от 200 мм.

Предусмотрено отверстие для вывода труб диаметром

- Ø 16 мм. для PG 11
- Ø 19,5 мм. для PG 13,5

## KBS 110

### Кабельный лоток перфорированный



Продольная и поперечная перфорация  
Окантованные кромки бортов

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Длина	3 000 мм
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- KBS 110*150*1.25	110	150	1,25	3000	3,180	24	✓	м
HD	- KBS 110*200*1.25	110	200	1,25	3000	3,580	24	✓	м
HD	- KBS 110*300*1.25	110	300	1,25	3000	4,400	24	✓	м
HD	- KBS 110*400*1.25	110	400	1,25	3000	5,210	24	✓	м
HD	- KBS 110*500*1.25	110	500	1,25	3000	6,030	24	✓	м
HD	- KBS 110*500*1.50	110	500	1,50	3000	7,230	24	✓	м
HD	- KBS 110*600*1.25	110	600	1,25	3000	6,840	24	✓	м
HD	- KBS 110*600*1.50	110	600	1,50	3000	8,210	24	✓	м

Для монтажа с:

HD	- V 110*200	110	200	-	-	0,170	48	✓	шт.
----	-------------	-----	-----	---	---	-------	----	---	-----

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

#### Характеристики

Углубленная перфорация способствует:

- увеличению несущей способности
- улучшению охлаждения
- повышению жесткости
- лучшему отводу конденсата

Продольная и поперечная перфорация позволяет:

- удобное крепление на опорах
- удобную фиксацию кабеля

#### Техническая информация

Схема перфорации различается в зависимости от ширины лотка. Продольная и поперечная перфорация начинается от 200 мм.

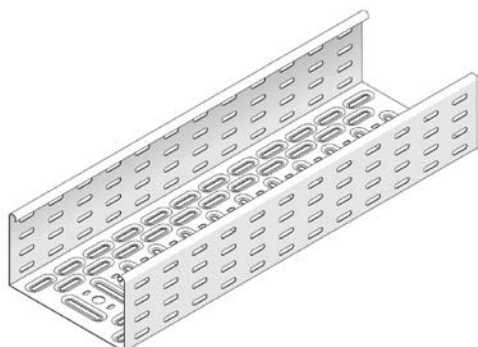
Предусмотрено отверстие для вывода труб диаметром

- Ø 16 мм. для PG 11
- Ø 19,5 мм. для PG 13,5



# KBS 110\*6

## Кабельный лоток перфорированный



Продольная и поперечная перфорация  
Окантованные кромки бортов  
Расстояние между опорами до 6 м.

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Длина	6 000 мм
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- KBS 110*200*1.50*6	110	200	1,50	6000	4,300	24	✓	м
HD	- KBS 110*300*1.50*6	110	300	1,50	6000	5,280	24	✓	м
HD	- KBS 110*400*1.50*6	110	400	1,50	6000	6,250	24	✓	м
HD	- KBS 110*500*1.50*6	110	500	1,50	6000	7,230	24	✓	м
HD	- KBS 110*600*1.50*6	110	600	1,50	6000	8,210	24	✓	м

Для монтажа с:

HD	- KPW	110	-	-	-	0,590	24	✓	шт.
----	-------	-----	---	---	---	-------	----	---	-----

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

### Характеристики

Углубленная перфорация способствует:

- увеличению несущей способности
- улучшению охлаждения
- повышению жесткости
- лучшему отводу конденсата

Продольная и поперечная перфорация позволяет:

- удобное крепление на опорах
- удобную фиксацию кабеля

### Техническая информация

Схема перфорации различается в зависимости от ширины лотка. Продольная и поперечная перфорация начинается от 200 мм.

Предусмотрено отверстие для вывода труб диаметром

- Ø 16 мм. для PG 11
- Ø 19,5 мм. для PG 13,5

## KGI 60

### Кабельный лоток неперфорированный с телескопическими концами



Без перфорации  
Окантованные кромки бортов

По запросу	Высота 35 мм.
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Длина	3 000 мм
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	-	KGI 60*075*1.00	60	75	1,00	3000	1,700	3	✓	м			
HD	-	KGI 60*100*1.00	60	100	1,00	3000	1,900	3	✓	м			
HD	-	KGI 60*150*1.00	60	150	1,00	3000	2,300	3	✓	м			
HD	-	KGI 60*200*1.00	60	200	1,00	3000	2,700	3	✓	м			
HD	-	KGI 60*250*1.00	60	250	1,00	3000	3,100	3	✓	м			
HD	-	KGI 60*300*1.00	60	300	1,00	3000	3,500	3	✓	м			
-	-	KGI 60*300*1.25	60	300	1,25	3000	4,300	3	✓	м			
HD	-	KGI 60*400*1.00	60	400	1,00	3000	4,300	3	✓	м			
-	-	KGI 60*400*1.25	60	400	1,25	3000	5,300	3	✓	м			
-	-	KGI 60*500*1.25	60	500	1,25	3000	6,300	3	✓	м			
-	-	KGI 60*600*1.25	60	600	1,25	3000	7,300	3	✓	м			

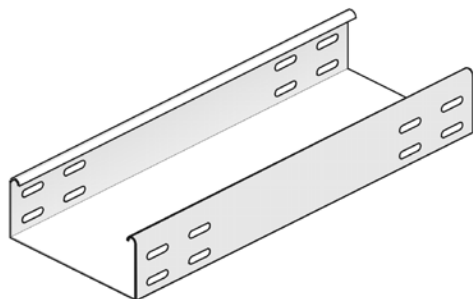
Для монтажа с:

-	-	KBV	-	-	-	-	0,010	96	✓	шт.			
---	---	-----	---	---	---	---	-------	----	---	-----	--	--	--

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

# KG 60

## Кабельный лоток неперфорированный



Без перфорации  
Окантованные борта

По запросу Высота 35 мм, 85 мм.

По запросу Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие

Длина 3 000 мм

Стандартное исполнение Сталь sendzimir

Вариант исполнения 1 Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- KG 60*600*1.25	60	600	1,25	3000	7,260	30	✓	м
HD	- KG 60*500*1.25	60	500	1,25	3000	6,280	30	✓	м
HD	- KG 60*400*1.25	60	400	1,25	3000	5,300	30	✓	м
HD	- KG 60*400*1.00	60	400	1,00	3000	4,240	30	✓	м
HD	- KG 60*300*1.25	60	300	1,25	3000	4,320	30	✓	м
HD	- KG 60*200*1.00	60	200	1,00	3000	2,670	30	✓	м
HD	- KG 60*300*1.00	60	300	1,00	3000	3,450	30	✓	м
HD	- KG 60*150*1.00	60	150	1,00	3000	2,280	30	✓	м
HD	- KG 60*100*1.00	60	100	1,00	3000	1,880	60	✓	м
HD	- KG 60*075*1.00	60	75	1,00	3000	1,690	60	✓	м
HD	- KG 60*250*1.00	60	250	1,00	3000	3,060	30	✓	м

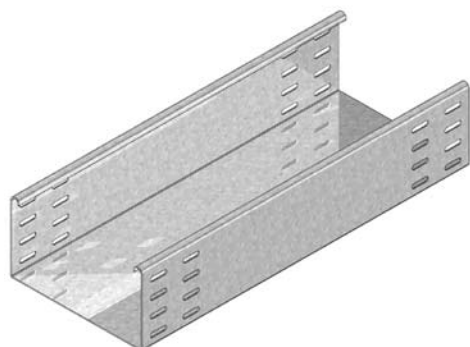
Для монтажа с:

HD	- V 60*200	60	200	-	-	0,080	48	✓	шт.
-	- V 60	60	-	-	-	0,090	48	✓	шт.

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

## KG 110

### Кабельный лоток неперфорированный



Без перфорации  
Окантованные кромки бортов

По запросу	Высота 85 мм.
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Длина	3 000 мм
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	-	KG 110*100*1.50	110	100	1,50	3000	4,000	18	✓	м			
HD	-	KG 110*150*1.50	110	150	1,50	3000	4,590	18	✓	м			
HD	-	KG 110*200*1.50	110	200	1,50	3000	5,180	18	✓	м			
HD	-	KG 110*300*1.50	110	300	1,50	3000	6,360	18	✓	м			
HD	-	KG 110*400*1.50	110	400	1,50	3000	7,540	18	✓	м			
HD	-	KG 110*500*1.50	110	500	1,50	3000	8,710	18	✓	м			
HD	-	KG 110*600*1.50	110	600	1,50	3000	9,890	18	✓	м			

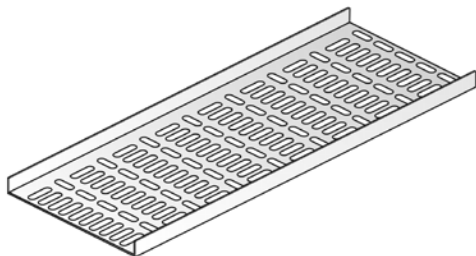
Для монтажа с:

HD	-	V 110*200	110	200	-	-	0,170	48	✓	шт.			
----	---	-----------	-----	-----	---	---	-------	----	---	-----	--	--	--

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

# NATO 15

## Кабельный лоток перфорированный



Продольная и продольно-поперечная перфорация  
Кромки бортов не окантованы

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Длина	2 000 мм
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- NATO 15*050*1.25	15	50	1,25	2000	0,730	40	✓	м
HD	- NATO 15*100*1.25	15	100	1,25	2000	1,050	20	✓	м
HD	- NATO 15*150*1.25	15	150	1,25	2000	1,350	20	✓	м
HD	- NATO 15*200*1.25	15	200	1,25	2000	1,700	20	✓	м
HD	- NATO 15*300*1.25	15	300	1,25	2000	2,400	20	✓	м

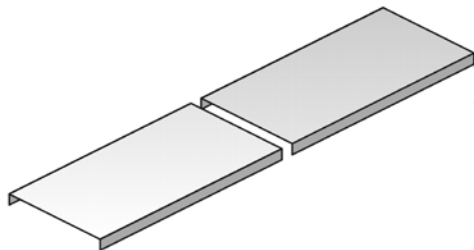
Для монтажа с:

HD	- V 15*200	15	200	-	-	0,050	48	✓	шт.
----	------------	----	-----	---	---	-------	----	---	-----

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

## D

### Крышка универсальная



Применяется для горизонтального и вертикального монтажа.  
Крышка кабельного лотка с высотой борта 10 мм.

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- D 050	-	50	-	3000	0,350	3	✓	м
HD	- D 075	-	75	-	2000	0,500	10	✓	м
HD	- D 100	-	100	-	2000	0,820	10	✓	м
HD	- D 150	-	150	-	2000	1,170	10	✓	м
HD	- D 200	-	200	-	2000	1,420	10	✓	м
HD	- D 250	-	250	-	2000	1,850	10	✓	м
HD	- D 300	-	300	-	2000	2,100	10	✓	м
HD	- D 400	-	400	-	2000	4,150	10	✓	м
HD	- D 500	-	500	-	2000	5,000	10	✓	м
HD	- D 600	-	600	-	2000	5,650	10	✓	м

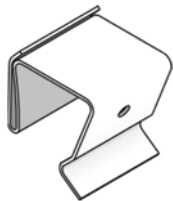
Для монтажа с:

-	-	DCO	-	-	-	0,010	96	✓	шт.
-	-	DCL	-	-	-	0,005	96	✓	шт.

Крышки шириной > 400 мм. поставляются с диагональными ребрами жесткости.

**Аксессуары**

## DCO

**Фиксаторы крышки**


Стандартное исполнение

Пружинная сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	- DCO	-	-	-	-	0,010	96	✓	шт.			

2 шт. на метр.

## DCL

**Фиксаторы крышки из нержавеющей стали**


Стандартное исполнение

Нержавеющая сталь

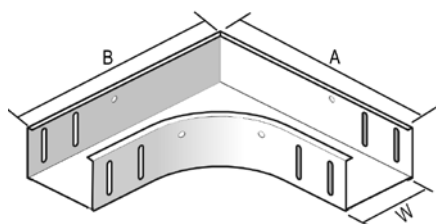
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	- DCL	-	-	-	-	0,005	96	✓	шт.			

2 шт. на метр.

Не используется с KG.

### B 90

#### Угол горизонтальный 90°



Фиксируется на кабельном лотке

W	50	75	100	150	200	250	300	400	500	600
A	255	280	305	355	405	455	505	605	705	805
B	255	280	305	355	405	455	505	605	705	805

Радиус	100 мм.
По запросу	Высота 35 мм. – 85 мм. – 110 мм.
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- B 90*60*050	60	50	-	-	0,474	1	✓	шт.
HD	- B 90*60*075	60	75	-	-	0,516	1	✓	шт.
HD	- B 90*60*100	60	100	-	-	0,738	1	✓	шт.
HD	- B 90*60*150	60	150	-	-	0,822	1	✓	шт.
HD	- B 90*60*200	60	200	-	-	1,374	1	✓	шт.
HD	- B 90*60*250	60	250	-	-	1,858	1	✓	шт.
HD	- B 90*60*300	60	300	-	-	2,292	1	✓	шт.
HD	- B 90*60*400	60	400	-	-	2,958	1	✓	шт.
HD	- B 90*60*500	60	500	-	-	5,424	1	✓	шт.
HD	- B 90*60*600	60	600	-	-	6,690	1	✓	шт.

Для монтажа с:

HD	- VM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
HD	- VMK 6*10	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.

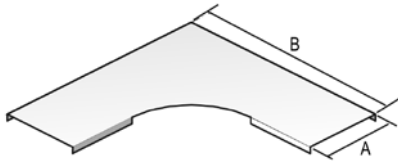
Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 8 шт.



# DB 90

## Крышка угла горизонтального 90°



W	50	75	100	150	200	250	300	400	500	600
A	56	81	106	156	206	256	306	406	506	606
B	256	281	306	356	406	456	506	606	706	806

По запросу

 Порошковая окраска / 'Duplex'  
покрытие

Стандартное исполнение

Сталь sendzimir

Вариант исполнения 1

Горячее цинкование

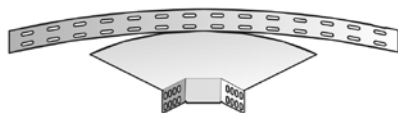
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- DB 90*050	-	50	-	-	0,250	1	✓	шт.
HD	- DB 90*075	-	75	-	-	0,300	1	✓	шт.
HD	- DB 90*100	-	100	-	-	0,440	1	✓	шт.
HD	- DB 90*150	-	150	-	-	0,720	1	✓	шт.
HD	- DB 90*200	-	200	-	-	0,950	1	✓	шт.
HD	- DB 90*250	-	250	-	-	1,250	1	✓	шт.
HD	- DB 90*300	-	300	-	-	1,920	1	✓	шт.
HD	- DB 90*400	-	400	-	-	2,400	1	✓	шт.
HD	- DB 90*500	-	500	-	-	3,540	1	✓	шт.
HD	- DB 90*600	-	600	-	-	6,130	1	✓	шт.

Для монтажа с:

-	-	DCL	-	-	-	-	0,005	96	✓	шт.
---	---	-----	---	---	---	---	-------	----	---	-----

### VH

#### Угол регулируемый



Диапазон угла варьируется от 90° до 180°

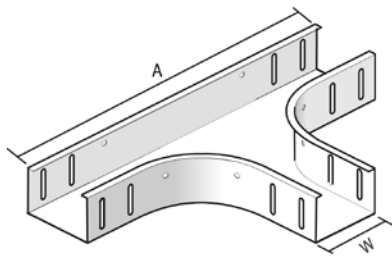
По запросу	Высота 35 мм. – 85 мм. – 110 мм.
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- VH 60*050	60	50	-	-	0,350	1	✓	шт.
HD	- VH 60*075	60	75	-	-	0,350	1	✓	шт.
HD	- VH 60*100	60	100	-	-	0,400	1	✓	шт.
HD	- VH 60*150	60	150	-	-	0,500	1	✓	шт.
HD	- VH 60*200	60	200	-	-	0,700	1	✓	шт.
HD	- VH 60*250	60	250	-	-	0,900	1	✓	шт.
HD	- VH 60*300	60	300	-	-	1,150	1	✓	шт.
HD	- VH 60*400	60	400	-	-	1,700	1	✓	шт.
HD	- VH 60*500	60	500	-	-	2,500	1	✓	шт.
HD	- VH 60*600	60	600	-	-	3,450	1	✓	шт.

Для монтажа с:

HD	- VM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
HD	- VMK 6*10	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 4 шт.

**T**
**Ответвитель горизонтальный T-образный**


Фиксируется на кабельном лотке

W	50	75	100	150	200	250	300	400	500	600
A	458	483	508	558	608	658	708	808	908	1008

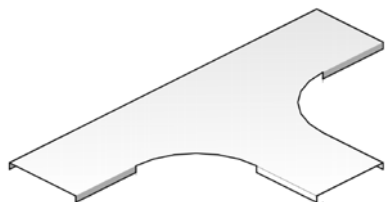
Радиус	100 мм.
По запросу	Высота 35 мм. – 85 мм. – 110 мм.
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- T 60*050	60	50	-	-	0,832	1	✓	шт.
HD	- T 60*075	60	75	-	-	0,978	1	✓	шт.
HD	- T 60*100	60	100	-	-	1,124	1	✓	шт.
HD	- T 60*150	60	150	-	-	1,516	1	✓	шт.
HD	- T 60*200	60	200	-	-	1,758	1	✓	шт.
HD	- T 60*250	60	250	-	-	2,250	1	✓	шт.
HD	- T 60*300	60	300	-	-	2,590	1	✓	шт.
HD	- T 60*400	60	400	-	-	3,380	1	✓	шт.
HD	- T 60*500	60	500	-	-	6,120	1	✓	шт.
HD	- T 60*600	60	600	-	-	7,260	1	✓	шт.

Для монтажа с:

HD	- VM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
HD	- VMK 6*10	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 12 шт.

**DT**
**Крышка ответвителя горизонтального Т-образного**


Для изделий любой высоты

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

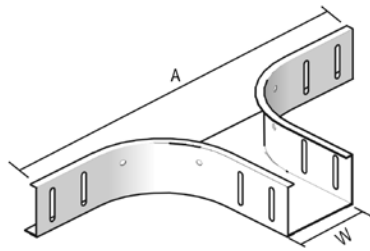
1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	-	DT 050	-	50	-	-	0,350	1	✓	шт.			
HD	-	DT 075	-	75	-	-	0,480	1	✓	шт.			
HD	-	DT 100	-	100	-	-	0,620	1	✓	шт.			
HD	-	DT 150	-	150	-	-	0,910	1	✓	шт.			
HD	-	DT 200	-	200	-	-	1,270	1	✓	шт.			
HD	-	DT 250	-	250	-	-	1,780	1	✓	шт.			
HD	-	DT 300	-	300	-	-	2,160	1	✓	шт.			
HD	-	DT 400	-	400	-	-	2,950	1	✓	шт.			
HD	-	DT 500	-	500	-	-	5,500	1	✓	шт.			
HD	-	DT 600	-	600	-	-	7,200	1	✓	шт.			

Для монтажа с:

-	-	DCL	-	-	-	-	0,005	96	✓	шт.			
---	---	-----	---	---	---	---	-------	----	---	-----	--	--	--

# AS

## Ответвитель горизонтальный 90°



Фиксируется на кабельном лотке

W	50	75	100	150	200	250	300	400	500	600
A	458	483	508	558	608	658	708	808	908	1008

Радиус	100 мм.
По запросу	Высота 35 мм. – 85 мм. – 110 мм.
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	- AS 60*050	60	50	-	-	0,580	1	✓	шт.			
HD	- AS 60*075	60	75	-	-	0,620	1	✓	шт.			
HD	- AS 60*100	60	100	-	-	0,680	1	✓	шт.			
HD	- AS 60*150	60	150	-	-	0,710	1	✓	шт.			
HD	- AS 60*200	60	200	-	-	0,810	1	✓	шт.			
HD	- AS 60*250	60	250	-	-	0,910	1	✓	шт.			
HD	- AS 60*300	60	300	-	-	0,930	1	✓	шт.			
HD	- AS 60*400	60	400	-	-	1,130	1	✓	шт.			
HD	- AS 60*500	60	500	-	-	1,530	1	✓	шт.			
HD	- AS 60*600	60	600	-	-	1,780	1	✓	шт.			

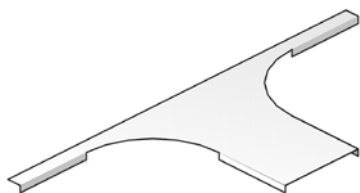
Для монтажа с:

HD	- VM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.			
HD	- VMK 6*10	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.			

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 8 шт.

# DAS

## Крышка ответвителя горизонтального 90°



Для изделий любой высоты

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

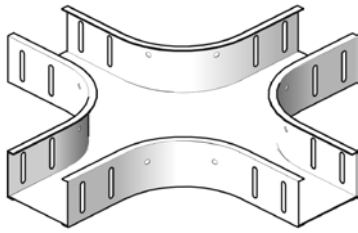
1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	-	DAS 050	-	50	-	-	0,200	1	✓	шт.			
HD	-	DAS 075	-	75	-	-	0,220	1	✓	шт.			
HD	-	DAS 100	-	100	-	-	0,240	1	✓	шт.			
HD	-	DAS 150	-	150	-	-	0,360	1	✓	шт.			
HD	-	DAS 200	-	200	-	-	0,400	1	✓	шт.			
HD	-	DAS 250	-	250	-	-	0,550	1	✓	шт.			
HD	-	DAS 300	-	300	-	-	0,680	1	✓	шт.			
HD	-	DAS 400	-	400	-	-	0,750	1	✓	шт.			
HD	-	DAS 500	-	500	-	-	0,980	1	✓	шт.			
HD	-	DAS 600	-	600	-	-	1,130	1	✓	шт.			

Для монтажа с:

-	-	DCL	-	-	-	-	0,005	96	✓	шт.			
---	---	-----	---	---	---	---	-------	----	---	-----	--	--	--

# KR

## Ответвитель X-образный



Фиксируется на кабельном лотке

Радиус	100 мм
По запросу	Высота 35 мм. – 85 мм. – 110 мм.
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- KR 60*050	60	50	-	-	1,180	1	✓	шт.
HD	- KR 60*075	60	75	-	-	1,560	1	✓	шт.
HD	- KR 60*100	60	100	-	-	1,480	1	✓	шт.
HD	- KR 60*150	60	150	-	-	2,080	1	✓	шт.
HD	- KR 60*200	60	200	-	-	2,380	1	✓	шт.
HD	- KR 60*250	60	250	-	-	2,760	1	✓	шт.
HD	- KR 60*300	60	300	-	-	3,520	1	✓	шт.
HD	- KR 60*400	60	400	-	-	4,610	1	✓	шт.
HD	- KR 60*500	60	500	-	-	5,320	1	✓	шт.
HD	- KR 60*600	60	600	-	-	6,160	1	✓	шт.

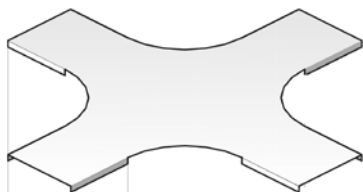
### Для монтажа с:

HD	- VM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
HD	- VMK 6*10	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 16 шт.

## DKR

### Крышка ответвителя X-образного



Для изделий любой высоты

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	-	DKR 050	-	50	-	-	0,450	1	✓	шт.			
HD	-	DKR 075	-	75	-	-	0,700	1	✓	шт.			
HD	-	DKR 100	-	100	-	-	0,770	1	✓	шт.			
HD	-	DKR 150	-	150	-	-	1,160	1	✓	шт.			
HD	-	DKR 200	-	200	-	-	1,590	1	✓	шт.			
HD	-	DKR 250	-	250	-	-	2,020	1	✓	шт.			
HD	-	DKR 300	-	300	-	-	2,480	1	✓	шт.			
HD	-	DKR 400	-	400	-	-	5,000	1	✓	шт.			
HD	-	DKR 500	-	500	-	-	6,700	1	✓	шт.			
HD	-	DKR 600	-	600	-	-	8,300	1	✓	шт.			

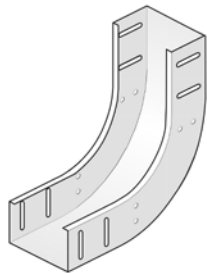
Для монтажа с:

-	-	DCL	-	-	-	-	0,005	96	✓	шт.			
---	---	-----	---	---	---	---	-------	----	---	-----	--	--	--



# SB 90

## Угол вертикальный внутренний 90°



Фиксируется на кабельном лотке

Радиус	100 мм.
По запросу	высотой 35 мм. – 85 мм. – 110 мм.
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- SB 90*60*050	60	50	-	-	0,550	1	✓	шт.
HD	- SB 90*60*075	60	75	-	-	0,650	1	✓	шт.
HD	- SB 90*60*100	60	100	-	-	0,730	1	✓	шт.
HD	- SB 90*60*150	60	150	-	-	0,880	1	✓	шт.
HD	- SB 90*60*200	60	200	-	-	1,000	1	✓	шт.
HD	- SB 90*60*250	60	250	-	-	1,080	1	✓	шт.
HD	- SB 90*60*300	60	300	-	-	1,180	1	✓	шт.
HD	- SB 90*60*400	60	400	-	-	1,430	1	✓	шт.
HD	- SB 90*60*500	60	500	-	-	1,900	1	✓	шт.
HD	- SB 90*60*600	60	600	-	-	2,150	1	✓	шт.

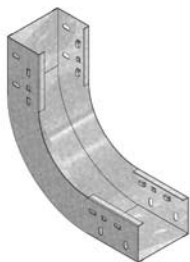
### Для монтажа с:

HD	- VM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
HD	- VMK 6*10	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 8 шт.

## SBCL

### Угол вертикальный внутренний 90°, быстрого соединения



Система быстрой фиксации для листовых кабельных лотков KBS 60, KBSI 60

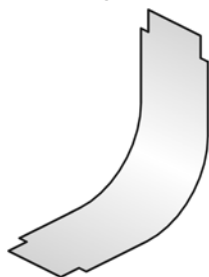
Радиус	100 мм.
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir

1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	-	SBCL 90*60*050	60	50	-	-	0,550	1	✓	шт.			
-	-	SBCL 90*60*075	60	75	-	-	0,650	1	✓	шт.			
-	-	SBCL 90*60*100	60	100	-	-	0,730	1	✓	шт.			
-	-	SBCL 90*60*150	60	150	-	-	0,880	1	✓	шт.			
-	-	SBCL 90*60*200	60	200	-	-	1,000	1	✓	шт.			
-	-	SBCL 90*60*250	60	250	-	-	1,080	1	✓	шт.			
-	-	SBCL 90*60*300	60	300	-	-	1,180	1	✓	шт.			
-	-	SBCL 90*60*400	60	400	-	-	1,430	1	✓	шт.			
-	-	SBCL 90*60*500	60	500	-	-	1,900	1	✓	шт.			
-	-	SBCL 90*60*600	60	600	-	-	2,150	1	✓	шт.			

- Только с высотой 60 мм.
- отверстие для дополнительной фиксации с использованием 4 шт. VM 6\*10
- отверстия для установки крышки

## DSB 90

### Крышка угла вертикального внутреннего 90°



Поставляется в виде плоской пластины.

По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

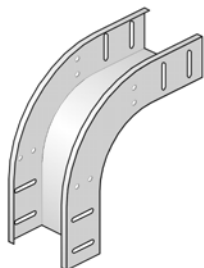
1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	-	DSB 90*050	-	50	-	-	0,150	1	✓	шт.			
HD	-	DSB 90*075	-	75	-	-	0,180	1	✓	шт.			
HD	-	DSB 90*100	-	100	-	-	0,250	1	✓	шт.			
HD	-	DSB 90*150	-	150	-	-	0,360	1	✓	шт.			
HD	-	DSB 90*200	-	200	-	-	0,510	1	✓	шт.			
HD	-	DSB 90*250	-	250	-	-	0,600	1	✓	шт.			
HD	-	DSB 90*300	-	300	-	-	0,730	1	✓	шт.			
HD	-	DSB 90*400	-	400	-	-	1,020	1	✓	шт.			
HD	-	DSB 90*500	-	500	-	-	1,050	1	✓	шт.			
HD	-	DSB 90*600	-	600	-	-	1,430	1	✓	шт.			

Для монтажа с:

-	-	DCL	-	-	-	-	0,005	96	✓	шт.			
---	---	-----	---	---	---	---	-------	----	---	-----	--	--	--

# VB 90

## Угол вертикальный внешний 90°



Фиксируется на кабельном лотке

Радиус	100 мм
По запросу	Высота 35 мм – 85 мм. – 110 мм.
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- VB 90°60*050	60	50	-	-	0,550	1	✓	шт.
HD	- VB 90°60*075	60	75	-	-	0,630	1	✓	шт.
HD	- VB 90°60*100	60	100	-	-	0,650	1	✓	шт.
HD	- VB 90°60*150	60	150	-	-	0,780	1	✓	шт.
HD	- VB 90°60*200	60	200	-	-	0,850	1	✓	шт.
HD	- VB 90°60*250	60	250	-	-	0,950	1	✓	шт.
HD	- VB 90°60*300	60	300	-	-	1,080	1	✓	шт.
HD	- VB 90°60*400	60	400	-	-	1,330	1	✓	шт.
HD	- VB 90°60*500	60	500	-	-	1,430	1	✓	шт.
HD	- VB 90°60*600	60	600	-	-	1,600	1	✓	шт.

### Для монтажа с:

HD	- VM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
HD	- VMK 6*10	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 8 шт.

## VBCL

### Угол вертикальный внешний 90°, быстрого соединения



Система быстрой фиксации для листовых кабельных лотков KBS 60, KBSI 60

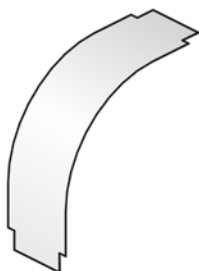
Радиус	100 мм.
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir

1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	-	VBCL 90*60*050	60	50	-	-	0,550	1	✓	шт.			
-	-	VBCL 90*60*075	60	75	-	-	0,630	1	✓	шт.			
-	-	VBCL 90*60*100	60	100	-	-	0,650	1	✓	шт.			
-	-	VBCL 90*60*150	60	150	-	-	0,780	1	✓	шт.			
-	-	VBCL 90*60*200	60	200	-	-	0,850	1	✓	шт.			
-	-	VBCL 90*60*250	60	250	-	-	0,950	1	✓	шт.			
-	-	VBCL 90*60*300	60	300	-	-	1,080	1	✓	шт.			
-	-	VBCL 90*60*400	60	400	-	-	1,330	1	✓	шт.			
-	-	VBCL 90*60*500	60	500	-	-	1,430	1	✓	шт.			
-	-	VBCL 90*60*600	60	600	-	-	1,600	1	✓	шт.			

- Только с высотой 60 мм.
- отверстие для дополнительной фиксации с использованием 4 шт. VM 6\*10
- отверстия для установки крышки

## DVB 90

### Крышка угла вертикального внешнего 90°



Поставляется в виде плоской пластины

По запросу	Высота 35 мм. – 85 мм. – 110 мм.
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

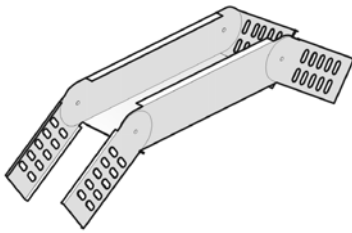
1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	-	DVB 90*60*050	-	50	-	-	0,150	1	✓	шт.			
HD	-	DVB 90*60*075	-	75	-	-	0,220	1	✓	шт.			
HD	-	DVB 90*60*100	-	100	-	-	0,320	1	✓	шт.			
HD	-	DVB 90*60*150	-	150	-	-	0,480	1	✓	шт.			
HD	-	DVB 90*60*200	-	200	-	-	0,630	1	✓	шт.			
HD	-	DVB 90*60*250	-	250	-	-	0,680	1	✓	шт.			
HD	-	DVB 90*60*300	-	300	-	-	0,960	1	✓	шт.			
HD	-	DVB 90*60*400	-	400	-	-	1,270	1	✓	шт.			
HD	-	DVB 90*60*500	-	500	-	-	1,400	1	✓	шт.			
HD	-	DVB 90*60*600	-	600	-	-	1,740	1	✓	шт.			

Для монтажа с:

-	-	DCL	-	-	-	-	0,005	96	✓	шт.			
---	---	-----	---	---	---	---	-------	----	---	-----	--	--	--

**Аксессуары**

# SDB

**Секция шарнирная**


По запросу	Высота 35 мм. – 85 мм. – 110 мм.
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

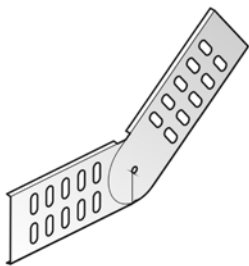
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- SDB 60*050	60	50	-	-	0,700	1	-	шт.
HD	- SDB 60*075	60	75	-	-	0,750	1	-	шт.
HD	- SDB 60*100	60	100	-	-	0,800	1	-	шт.
HD	- SDB 60*150	60	150	-	-	0,900	1	-	шт.
HD	- SDB 60*200	60	200	-	-	0,950	1	-	шт.
HD	- SDB 60*250	60	250	-	-	1,050	1	-	шт.
HD	- SDB 60*300	60	300	-	-	1,150	1	-	шт.
HD	- SDB 60*400	60	400	-	-	1,350	1	-	шт.
HD	- SDB 60*500	60	500	-	-	1,750	1	-	шт.
HD	- SDB 60*600	60	600	-	-	2,050	1	-	шт.

Для монтажа с:

HD	- VM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
HD	- VMK 6*10	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 8 шт.

# DS

**Соединитель шарнирный**


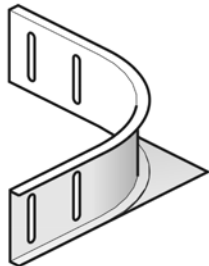
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- DS 35	35	-	-	-	0,110	24	-	шт.
HD	- DS 60	60	-	-	-	0,130	50	✓	шт.
HD	- DS 85	85	-	-	-	0,340	24	-	шт.
HD	- DS 110	110	-	-	-	0,390	24	-	шт.

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 4 шт.

### AZH

#### Ответвитель универсальный



По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- AZH 35	35	-	-	-	0,340	1	-	шт.
HD	- AZH 60	60	-	-	-	0,390	1	✓	шт.
HD	- AZH 85	85	-	-	-	0,750	1	-	шт.
HD	- AZH 110	110	-	-	-	0,900	1	-	шт.

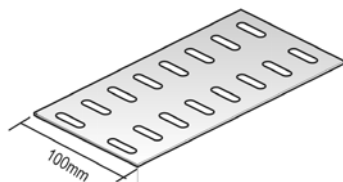
Для монтажа с:

HD	- VM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
HD	- VMK 6*10	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 4 шт.

### BVSI

#### Усилитель



По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- BVSI 050	-	46,6	-	-	0,080	1	✓	шт.
HD	- BVSI 075	-	70	-	-	0,100	1	✓	шт.
HD	- BVSI 100	-	75	-	-	0,100	1	✓	шт.
HD	- BVSI 150	-	125	-	-	0,160	1	✓	шт.
HD	- BVSI 200	-	175	-	-	0,180	1	✓	шт.
HD	- BVSI 250	-	225	-	-	0,300	1	✓	шт.
HD	- BVSI 300	-	275	-	-	0,370	1	✓	шт.
HD	- BVSI 400	-	375	-	-	0,500	1	✓	шт.
HD	- BVSI 500	-	475	-	-	0,520	1	✓	шт.
HD	- BVSI 600	-	575	-	-	0,750	1	✓	шт.

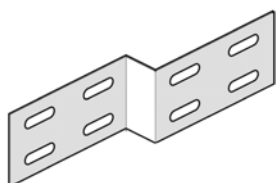
Для монтажа с:

HD	- VM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
HD	- VMK 6*10	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 4 шт.

# VS

## Редукция



По запросу	Высота 35 мм. – 85 мм. – 110 мм.
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

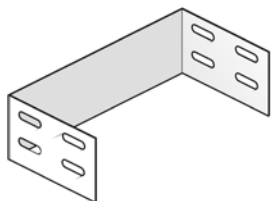
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- VS 60*025	60	25	-	-	0,080	1	✓	шт.
HD	- VS 60*050	60	50	-	-	0,080	1	✓	шт.
HD	- VS 60*075	60	75	-	-	0,090	1	✓	шт.
HD	- VS 60*100	60	100	-	-	0,100	1	✓	шт.
HD	- VS 60*125	60	125	-	-	0,100	1	✓	шт.
HD	- VS 60*150	60	150	-	-	0,110	1	✓	шт.
HD	- VS 60*200	60	200	-	-	0,120	1	✓	шт.
HD	- VS 60*250	60	250	-	-	0,140	1	✓	шт.
HD	- VS 60*300	60	300	-	-	0,180	1	✓	шт.
HD	- VS 60*350	60	350	-	-	0,180	1	✓	шт.
HD	- VS 60*400	60	400	-	-	0,210	1	✓	шт.

**Для монтажа с:**

HD	- VM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
HD	- VMK 6*10	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 4 шт.

**E**
**Заглушка торцевая**


По запросу	Высота 35 мм. – 85 мм. – 110 мм.
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	-	E 60*050	60	50	-	-	0,090	1	✓	шт.			
HD	-	E 60*075	60	75	-	-	0,100	1	✓	шт.			
HD	-	E 60*100	60	100	-	-	0,110	1	✓	шт.			
HD	-	E 60*150	60	150	-	-	0,130	1	✓	шт.			
HD	-	E 60*200	60	200	-	-	0,150	1	✓	шт.			
HD	-	E 60*250	60	250	-	-	0,170	1	✓	шт.			
HD	-	E 60*300	60	300	-	-	0,180	1	✓	шт.			
HD	-	E 60*400	60	400	-	-	0,220	1	✓	шт.			
HD	-	E 60*500	60	500	-	-	0,360	1	✓	шт.			
HD	-	E 60*600	60	600	-	-	0,410	1	✓	шт.			

Для монтажа с:

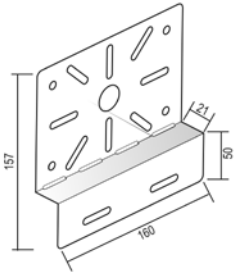
HD	-	VM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.			
HD	-	VMK 6*10	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.			

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 4 шт.



**Аксессуары**

# MP

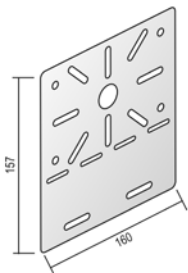
**Пластина монтажная**


По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	- MP	-	-	-	-	0,180	50	✓	шт.			
<b>Для монтажа с:</b>												
HD	- VM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.			
HD	- VMK 6*10	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.			

Для крепления распределительных коробок внутри кабельного лотка.  
Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10: 2 шт.

# MPV

**Пластина монтажная**


Для крепления распределительных коробок

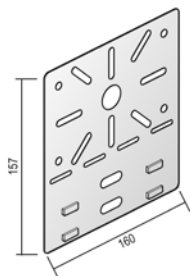
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	- MPV	-	-	-	-	0,200	50	✓	шт.			
<b>Для монтажа с:</b>												
HD	- VM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.			
-	- KBV	-	-	-	-	0,010	96	✓	шт.			
HD	- VMK 6*10	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.			

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10: 2 шт.

### MPVCL

#### Пластина монтажная быстрой фиксации



Для крепления распределительных коробок.

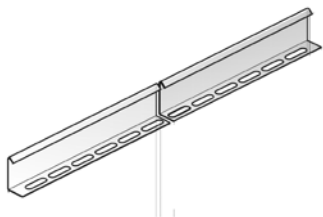
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	- MPVCL	-	-	-	-	0,180	50	✓	шт.			

Для крепления распределительных коробок.

**Аксессуары**

# SLOS

**Разделитель**


По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

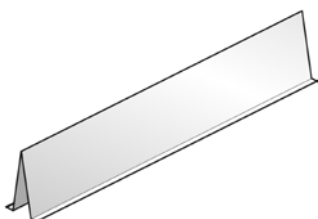
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	- SLOS 35	35	-	-	3000	0,330	150	✓	м
HD	- SLOS 60	60	-	-	3000	0,510	120	✓	м
HD	- SLOS 85	85	-	-	3000	0,680	60	✓	м
HD	- SLOS 110	110	-	-	3000	0,820	3	✓	м

Для монтажа с:

HD	- VM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
HD	- VMK 6*10	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.

Комплекты для крепления VM 6\*10: 1шт. на метр.

# SLIS

**Разделитель на клипсах**


Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
------------------------	-----------------

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	- SLIS 60	60	-	-	3000	0,440	3	✓	м

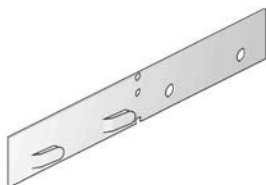
Комплекты для крепления CL: 4шт. на метр

Разделитель SLIS 60 может использоваться с лотками шириной не менее 200 мм.



## V 35

### Соединитель быстрой фиксации



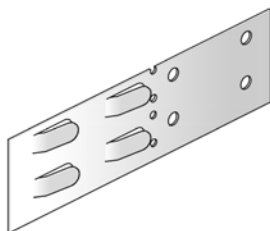
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	- V 35	35	-	-	-	0,050	48	✓	шт.			

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 1 шт.

## V 60

### Соединитель быстрой фиксации



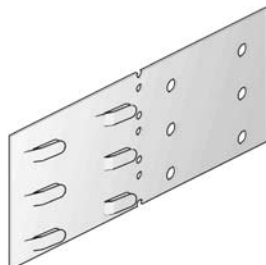
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	- V 60	60	-	-	-	0,090	48	✓	шт.			

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 2 шт.

## V 85

### Соединитель быстрой фиксации



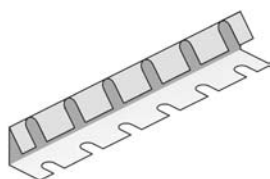
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	- V 85	85	-	-	-	0,130	48	✓	шт.			

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 2 шт.

### V 15\*200

#### Соединитель

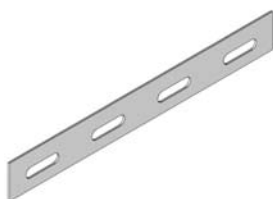


По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	- V 15*200	15	200	-	-	0,050	48	✓	шт.			

### V 35\*200

#### Соединитель



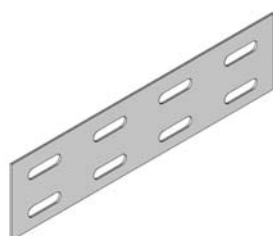
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	- V 35*200	35	200	-	-	0,040	48	✓	шт.			

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 2 шт.

### V 60\*200

#### Соединитель



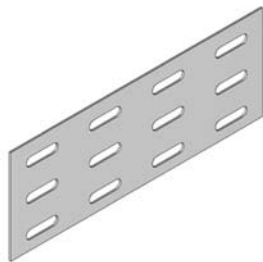
По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
HD	- V 60*200	60	200	-	-	0,080	48	✓	шт.			

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 4 шт.

**Аксессуары**

## V 85\*200

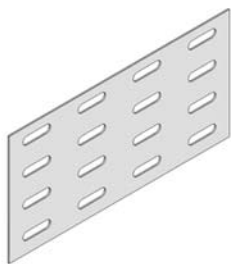
**Соединитель**


По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.				
HD	- V 85*200	85	200	-	-	0,130	48	✓	шт.				

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 4 шт.

## V 110\*200

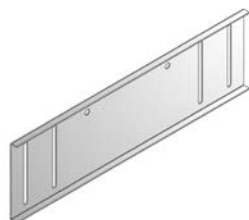
**Соединитель**


По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.				
HD	- V 110*200	110	200	-	-	0,170	48	✓	шт.				

Минимальное количество винтов и гаек типа VM 6\*10 : 8 шт.

## KPW

**Соединитель усиленный**


По запросу	Порошковая окраска / 'Duplex' покрытие
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения 1	Горячее цинкование

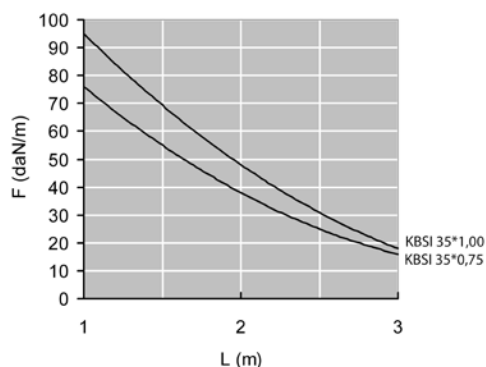
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.				
HD	- KPW	110	-	-	-	0,590	24	✓	шт.				

Минимальное количество винтов и гаек типа VM6\*10 : 8 шт.





## KBSI 35



### График допустимых нагрузок

График действителен для KBSI 35. В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 / 10.3.3 вид испытаний III относительно 1/5 расстояния между опорами.

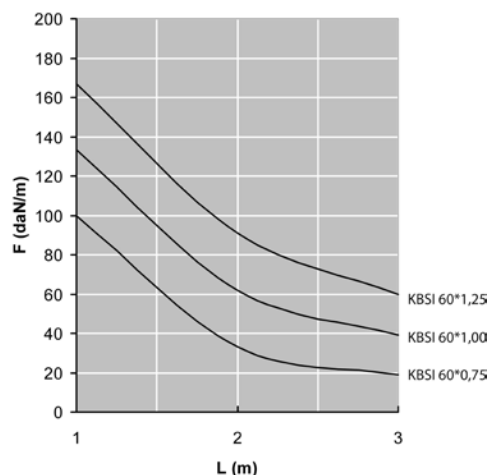
F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L - расстояние между опорами (м)

макс. деформация при изгибе (м) =  $L/100$

1 даН/м = 1 кг/м

## KBSI 60



### График допустимых нагрузок

График действителен для KBSI 60. В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 / 10.3.3 вид испытаний III относительно 1/5 расстояния между опорами.

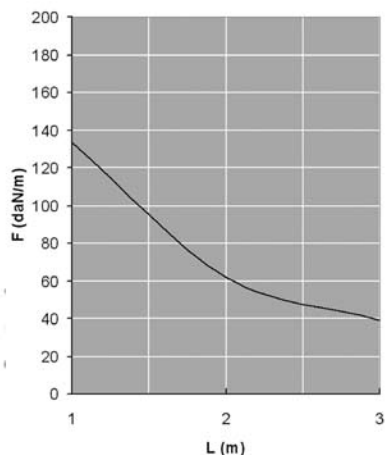
F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L - расстояние между опорами (м)

макс. деформация при изгибе (м) =  $L/100$

1 даН/м = 1 кг/м

## KBSI 60\*6



### График допустимых нагрузок

График действителен для KBSI 60\*6. В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 / 10.3.3, вид испытаний III относительно 1/5 расстояния между опорами.

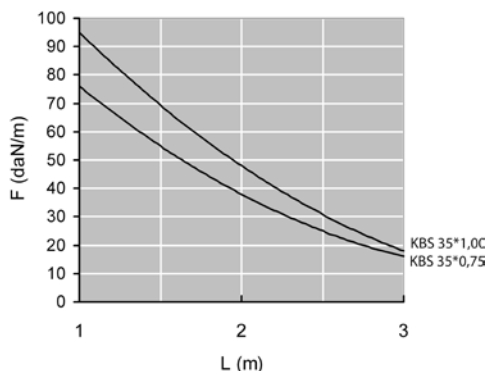
F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L - расстояние между опорами (м)

макс. деформация при изгибе (м) =  $L/100$

1 даН/м = 1 кг/м

### KBS 35



#### График допустимых нагрузок

График действителен для KBS 35. В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 / 10.3.3, вид испытаний III относительно 1/5 расстояния между опорами.

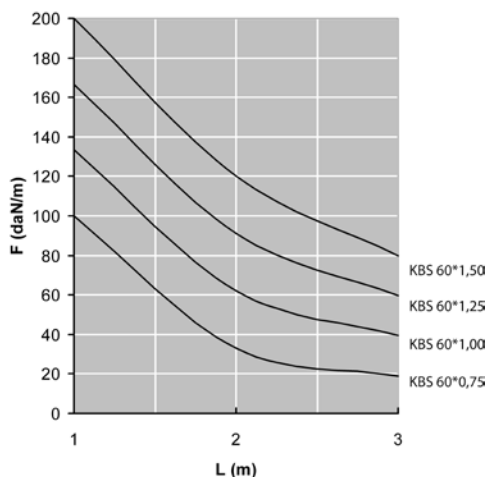
F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L - расстояние между опорами (м)

макс. деформация при изгибе (м) = L/100

1 даН/м = 1 кг/м

### KBS 60



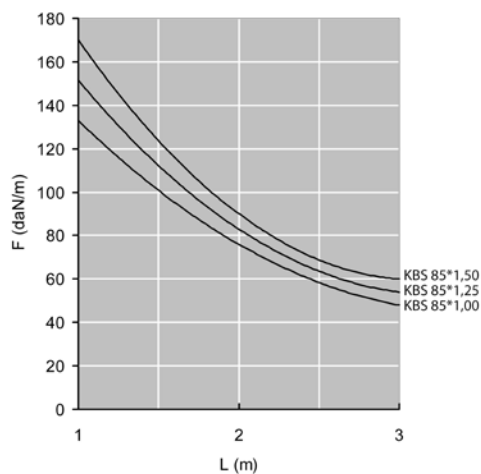
#### График допустимых нагрузок

График действителен для KBS 60. В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 / 10.3.3, вид испытаний III относительно 1/5 расстояния между опорами.

F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L - расстояние между опорами (м)

### KBS 85



#### График допустимых нагрузок

График действителен для KBS 85. В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 / 10.3.3, вид испытаний III относительно 1/5 расстояния между опорами.

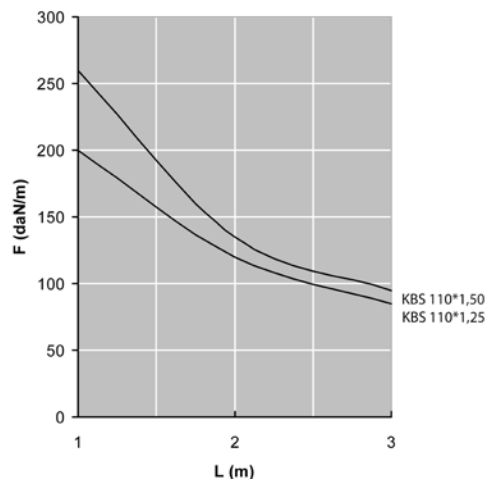
F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L - расстояние между опорами (м)

макс. деформация при изгибе (м) = L/100

1 даН/м = 1 кг/м

## KBS 110



### График допустимых нагрузок

График действителен для KBS 110. В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 / 10.3.3, вид испытаний III относительно 1/5 расстояния между опорами.

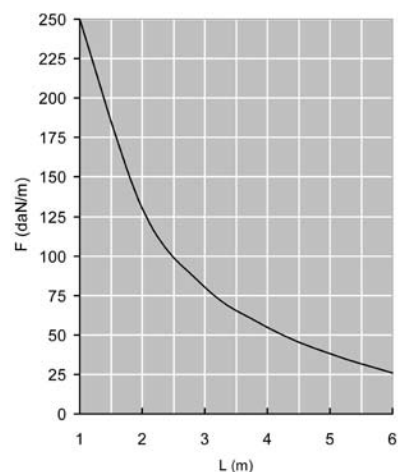
F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L - расстояние между опорами (м)

макс. деформация при изгибе (м) = L/100

1 даН/м = 1 кг/м

## KBS 110\*6



### График допустимых нагрузок

График действителен для KBS 110\*6. В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 / 10.3.3, вид испытаний III относительно 1/5 расстояния между опорами.

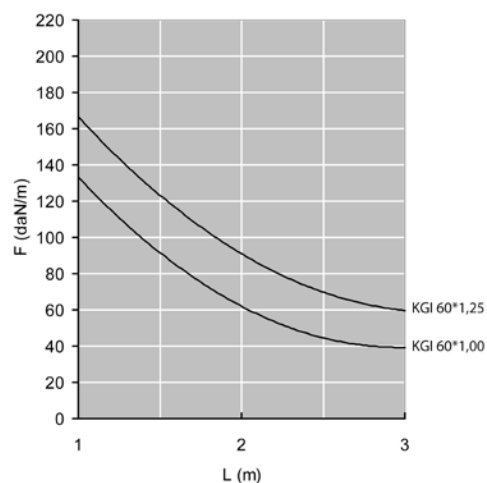
F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L - расстояние между опорами (м)

макс. деформация при изгибе (м) = L/100

1 даН/м = 1 кг/м

## KGI 60



### График допустимых нагрузок

График действителен для KGI 60. В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 / 10.3.3, вид испытаний III относительно 1/5 расстояния между опорами.

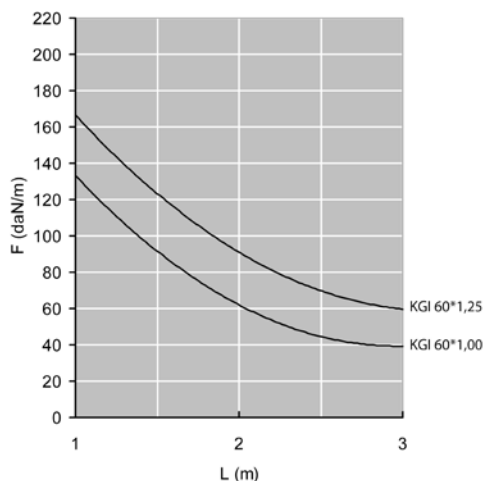
F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L - расстояние между опорами (м)

макс. деформация при изгибе (м) = L/100

1 даН/м = 1 кг/м

### KG 60



#### График допустимых нагрузок

График действителен для KG 60. В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 / 10.3.3, вид испытаний III относительно 1/5 расстояния между опорами.

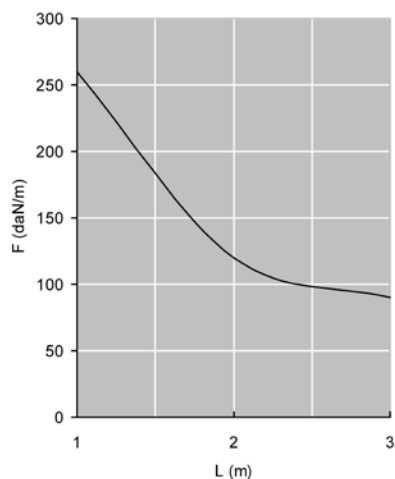
F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L - расстояние между опорами (м)

макс. деформация при изгибе (м) =  $L/100$

1 даН/м = 1 кг/м

### KG 110



#### График допустимых нагрузок

График действителен для KG 110. В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 / 10.3.3, вид испытаний III относительно 1/5 расстояния между опорами.

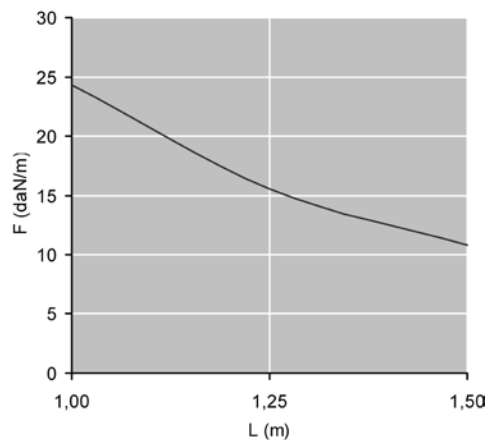
F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L - расстояние между опорами (м)

макс. деформация при изгибе (м) =  $L/100$

1 даН/м = 1 кг/м

### NATO 15



#### График допустимых нагрузок

График действителен для NATO 15, соединенных в один пролет соединителями, удаленными на 1/5 расстояния от точек опоры. Коэффициент запаса прочности - 2.

F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

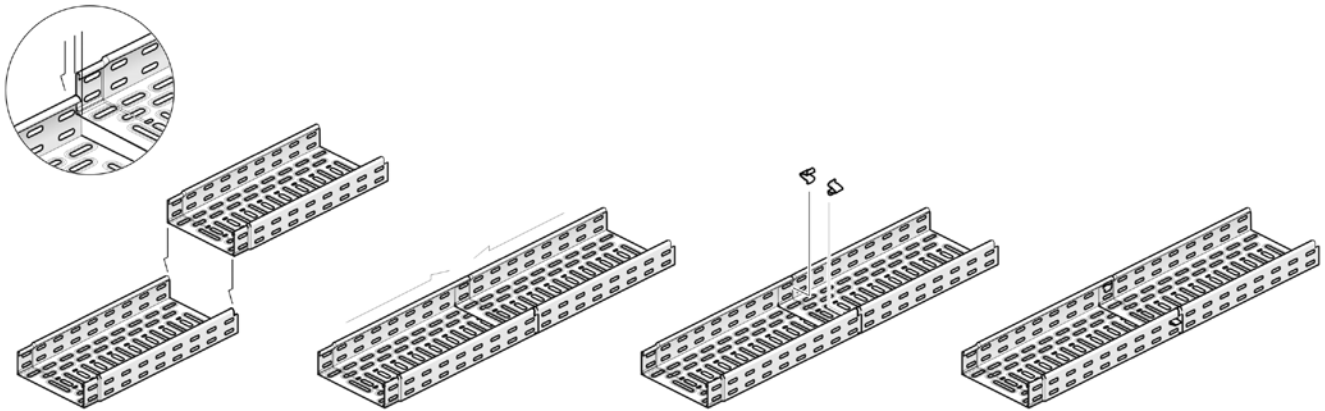
L - расстояние между опорами (м)

$L/200$  - деформация при изгибе (м)

1 даН/м = 1 кг/м

# KBSI 60

## Принцип монтажа



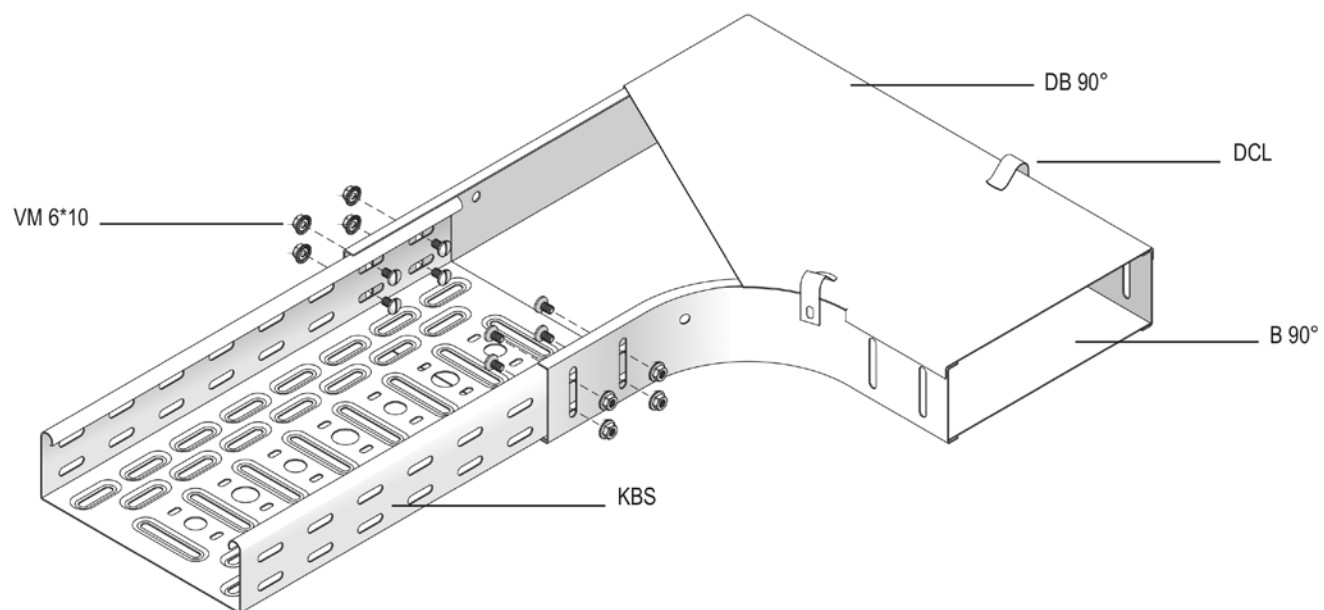
### Как монтировать?

Очень просто:

1. Установить два лотка.
2. Установить один лоток в другой.
3. Зафиксировать клипсами KBV.
4. Готово!!!

Данная система обеспечивает следующие преимущества:

1. Более низкая стоимость решения.
2. Быстрый монтаж.
3. Нет необходимости использовать болты и гайки.
4. Крепление с помощью клипсовых зажимов.
5. Гарантированное заземление конструкции.
6. Удобная установка благодаря наличию продольной и поперечной перфорации.
7. Повышенная жёсткость конструкции благодаря прогрессивному способу перфорации.
8. Улучшенная вентиляция и предотвращение образования конденсата благодаря прогрессивному способу перфорации.
9. Повышенная защита кабеля благодаря перекрывающимся концам секций.
10. Более гладкая поверхность.
11. Снижение затрат на складирование.

**B 90****Принцип монтажа**

**VS**

**Принцип монтажа**

