

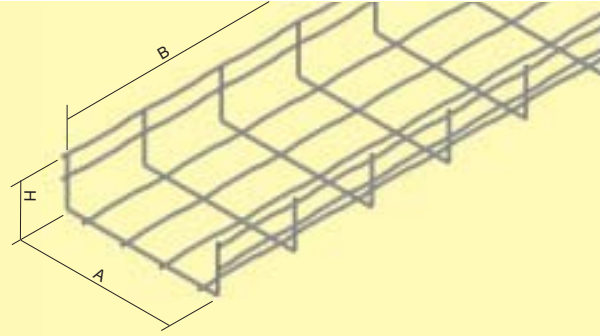
ПРОВОЛОЧНЫЕ ЛОТКИ

4





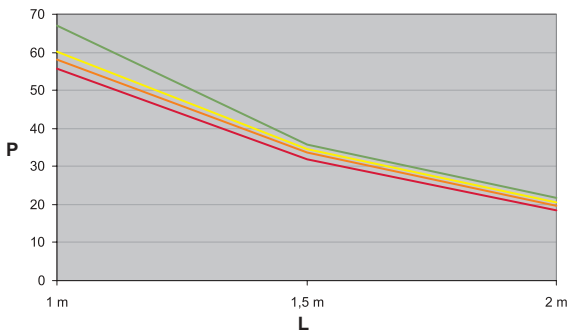
проволочный лоток



номер позиции	H	A	B	∅	‡	↺	BX	IX
DZ 35X100	35	100	3000	4	0,71	24	8595057689893	
DZ 35X150	35	150	3000	4	0,75	24	8595057690127	
DZ 35X200	35	200	3000	4	1,09	18	8595057690134	
DZ 35X300	35	300	3000	4	1,046	18	8595057690141	
DZ 60X60	60	60	3000	4	0,71	36	8595057689862	INOXDZ 60X60 ⊕
DZ 60X100	60	100	3000	4	0,98	18	8595057689879	INOXDZ 60X100 ⊕
DZ 60X150	60	150	3000	4	1,05	18	8595057690158	INOXDZ 60X150 ⊕
DZ 60X200	60	200	3000	4	1,36	18	8595057689886	INOXDZ 60X200 ⊕
DZ 60X300	60	300	3000	4	1,93	12	8595057690165	INOXDZ 60X300 ⊕
DZ 60X400	60	400	3000	4	2,37	12	8595057690172	
DZ 60X500	60	500	3000	4	2,75	6	8595057690189	
DZ 60X600	60	600	3000	4	3,19	6	8595057690196	
DZ 110X200	110	200	3000	4	1,93	6	8595057690202	
DZ 110X300	110	300	3000	4	2,37	6	8595057690219	
DZ 110X400	110	400	3000	4	2,75	6	8595057690226	

Сетчатое дно: 50 x 100 мм.

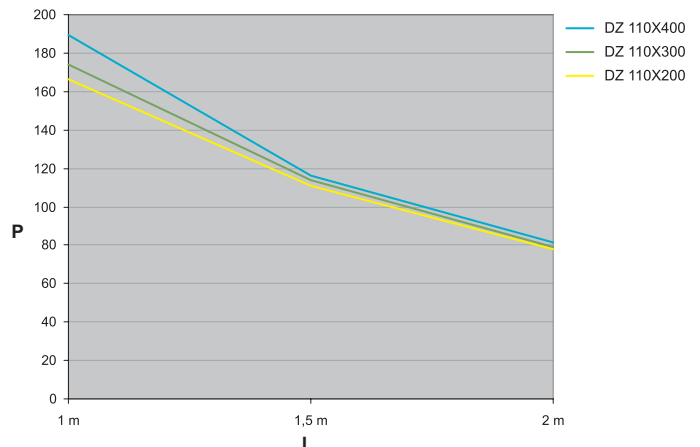
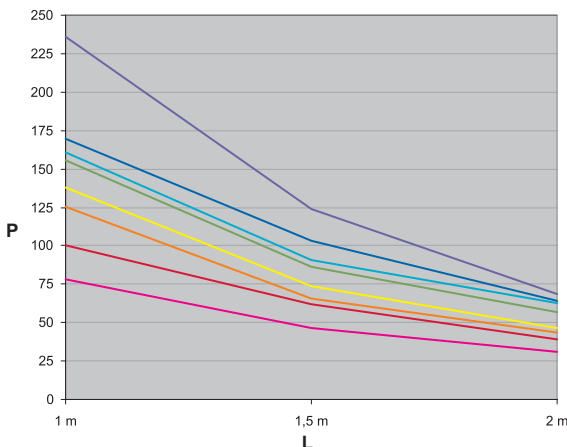
Проволочные лотки соединяются соединительным комплектом DZS/B (стр. 3). Лотки с высотой боковины 60 и 110 мм можно соединить соединительной пластиной быстрой фиксации DZRS/B (стр. 3) или с помощью соединительной пластины усиленной DZSP/B (стр. 4).



На графике изображена максимальная допустимая равномерно распределенная нагрузка лотков в зависимости от расстояния между опорами.

L = расстояние между опорами (м)

P = допустимая равномерно распределенная нагрузка (кг/м)





винт соединительный с гайкой



номер позиции	‡	↻	ZNCR	IX
DZSU/B	0,014	100	8595057689855	INOXDZSU/B



комплект соединительный

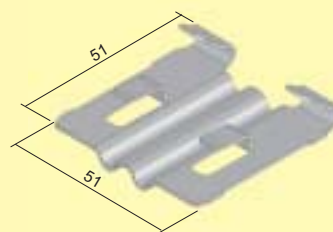


номер позиции	‡	↻	ZNCR	IX
DZS/B	0,022	100	8595057689831	INOXDZS/B

Специальная конструкция головки винта позволяет быстро и надежно соединить лотки.



соединительная пластина быстрой фиксации

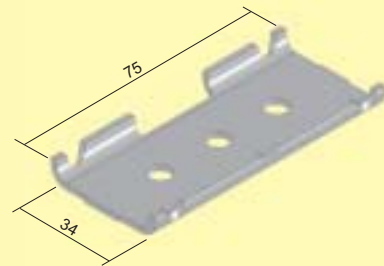


номер позиции	‡	↻	ZNCR
DZRS/B	0,024	50	8595057689824

Позволяет соединить лотки с высотой боковины 60 и 110 мм без использования болтов.



соединительная пластина усиленная

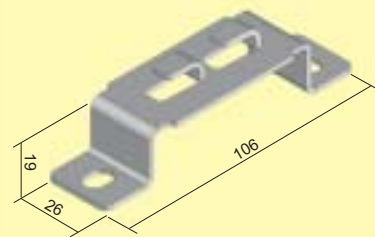


номер позиции	±	↻	ZNCR	IX
DZSP/B	0,058	300	8595057689848	INOXDZSP/B

Соединительная пластина усиленная предназначена для более прочного соединения лотков. Крепление проводится с помощью болта DZSU/B, который необходимо заказать отдельно. Предназначено для проволочных лотков с высотой боковины 60 и 110 мм.



скоба крепления

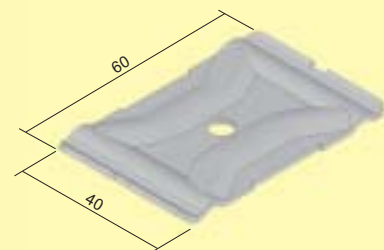


номер позиции	±	↻	ZNCR	IX
DZZ/B	0,052	100	8595057689800	INOXDZZ/B

Скобу можно использовать для крепления проволочного лотка к стене или вместе с резьбовой шпилькой \varnothing 8 мм к потолку.



центровое крепление

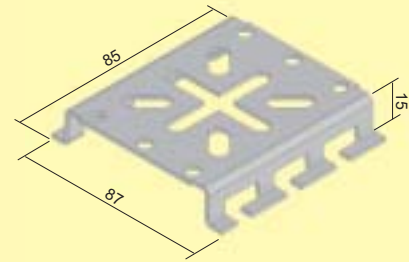


номер позиции	±	↻	ZNCR	IX
DZCZ/B	0,026	100	8595057689794	INOXDZCZ/B

Центровое крепление предназначена для крепления проволочного лотка к потолку. Необходимо использовать крепления и резьбовую шпильку \varnothing 8 мм.



МОНТАЖНАЯ ПАНЕЛЬ

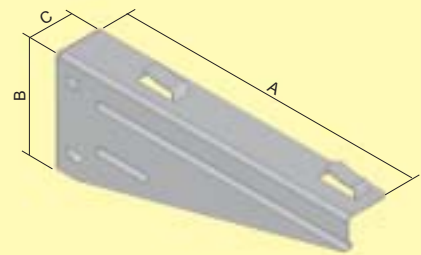


номер позиции	±	↻	ZNCR	IX
DZMD/B	0,080	1	8595057689817	INOXDZMD/B

Монтажная пластина крепится к боковине проволочного лотка, на которую в последствии устанавливаются электромонтажные коробки. Предназначена для боковины высотой 60 или 110 мм.



держатель настенный



номер позиции	A	B	C	±	↻	S
DZDS 100/B	150	85	35	0,178	1	8595057689909
DZDS 150/B	200	85	35	0,240	1	8595057690233
DZDS 200/B	250	85	35	0,292	1	8595057689916
DZDS 300/B	350	85	35	0,570	1	8595057690240
DZDS 400/B	450	85	35	0,705	1	8595057690257
DZDS 500/B	550	85	35	1,290	1	8595057690264
DZDS 600/B	650	85	35	1,490	1	8595057690271

Загибанием соединительных выступов обеспечивается быстрое и надежное крепление проволочного лотка к держателю.



кусачки для проволоки

номер позиции	⊕	↺	
DZDN	0,75	1	8595057668591

Кусачки оснащены косыми ножами. Проволоку в лотках уместно отрезать как можно ближе к крестовине.



гальванический аэрозоль

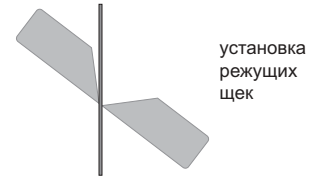
номер позиции	⊕	↺	
GZS	0,45	1	8595057633148

конструкция



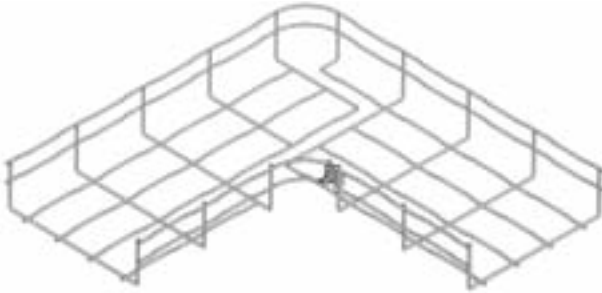
НАРЕЗКА ПРОВОЛОКИ

Форму линии из проволочных лотков можно изменить в зависимости от ваших требований. Для резки рекомендуем использовать профессиональные кусачки с офсетной нарезкой (см. чертеж ниже). Резку рекомендуется проводить как можно ближе к месту пересечения проволоки, чтобы предотвратить повреждение кабелей.



УГОЛ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ

Для исполнения угла горизонтального не обязательно вырезать зоны из дна и боковин проволочного лотка. Из внутренней боковины нельзя отрезать соединительную проволоку. Боковины проволочного лоткагибаются под углом 90°. Внутренние боковины соединяются с помощью DZS/B, второй соединительный комплект используется для соединения дна лотка.



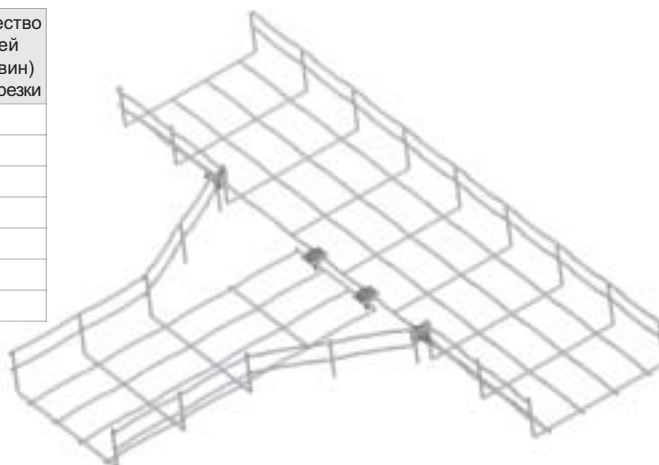
ширина лотка	количество комплектов соединительных DZS/B	вырезание зон	установка
100	2		
150	2		
200	2		
300	2		
400	2		
500	2		
600	2		

конструкция

ОТВЕТВИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ Т-ОБРАЗНЫЙ

Образуется из двух проволочных лотков. У «ответвляющегося» лотка отрезаются два поля боковины от дна, это касается всех размеров ширины. У «сквозного» лотка отрезаются боковины, количество полей зависит от ширины «ответвляющегося» лотка и указано в таблице. Боковины и дно лотков соединяются с помощью муфты DZS/B. Ответвитель Т-образный можно создать также из лотков различной ширины.

ширина лотка	количество комплектов соединительных DZS/B	количество полей (боковин) для отрезки
100	4	2
150	4	3
200	4	4
300	4	5
400	4	6
500	4	7
600	4	8



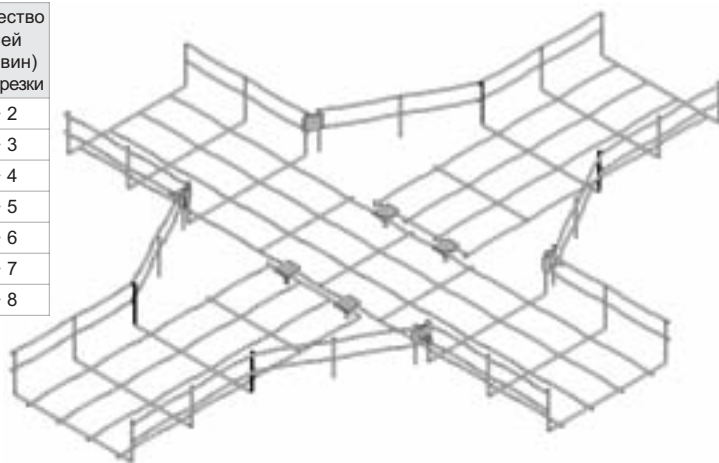
количество вырезанных полей указано в таблице



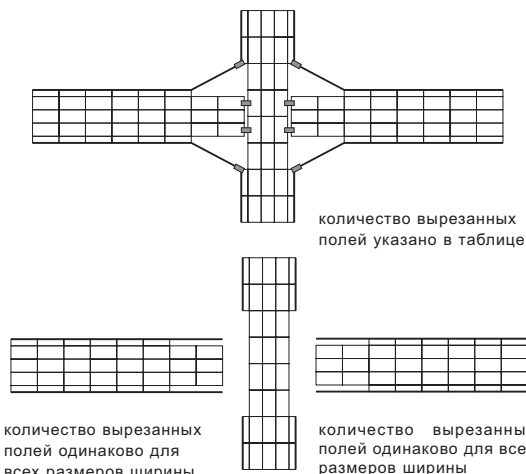
ОТВЕТВИТЕЛЬ КРЕСТОБРАЗНЫЙ

Это, собственно говоря, создание двух Т-образных ответвителей. У двух «ответвляющихся» лотков отрезаются два поля боковины от дна, это касается всех размеров ширины. У «сквозного» лотка по обеим сторонам отрезаются боковины, количество полей зависит от ширины подсоединяемого лотка и указано в таблице. Боковины и дно соединяются с помощью муфты DZS/B. Крестовину можно создать также из лотков различной ширины.

ширина лотка	количество комплектов соединительных DZS/B	количество полей (боковин) для отрезки
100	8	2 + 2
150	8	3 + 3
200	8	4 + 4
300	8	5 + 5
400	8	6 + 6
500	8	7 + 7
600	8	8 + 8



количество вырезанных полей указано в таблице



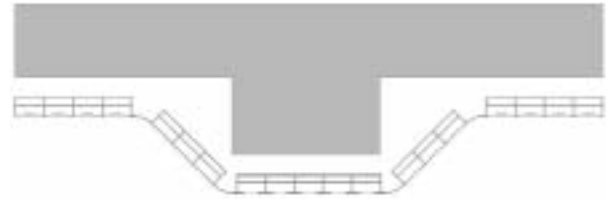
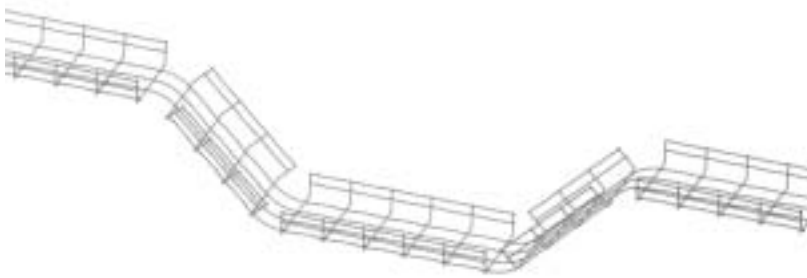
количество вырезанных полей одинаково для всех размеров ширины

количество вырезанных полей одинаково для всех размеров ширины

конструкция

РАЗНЫЕ УРОВНИ

Любое изменение горизонтального уровня можно получить отрезанием соответствующей зоны и изгибанием проволочного лотка в данном месте - до достижения требуемой формы.



РЕДУКЦИЯ

Проволочные лотки можно сужать, чтобы их присоединить к более узкой детали. Для достижения требуемого результата все комбинации основываются на нескольких основных принципах:

- вырезать необходимые зоны из дна и боковин
- согнуть боковину до требуемой ширины
- соединить концы с помощью 3 шт DZS/B

