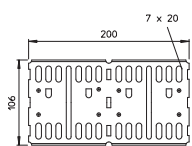
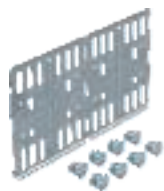


Продольный и угловой соединитель

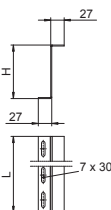


Тип	Высота боковой стенки мм	Уп. Вес		Арт.-№
		Шт.	кг/100 шт.	
RLVL 110 FS	110	10	27,000	6067131

St. Сталь
FS оцинкован конвейерным методом

В комплект поставки входит соответствующий крепежный материал.
 Продольный и угловой соединитель для кабельных лотков и фасонных деталей с высотой боковой стенки 110 мм.

Разделительная перегородка, Z-образная форма, высота боковой стенки 110 мм

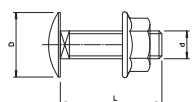
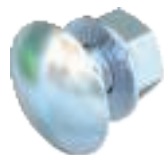


Тип	Размер L мм	Размер H мм	Уп. Вес		Арт.-№
			м	кг/100 м	
TSG110Z BKRS FS	3000	109	3	240,670	6062391

St. Сталь
FS оцинкован конвейерным методом

Разделительная перегородка для кабельных лотков BKRS. Крепление с плоскими круглыми болтами М 6 x 12 мм в перфорации дна.

Болт с полукруглой плоской головкой и комбинированной гайкой

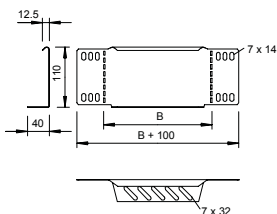


Тип	Размеры мм	Размер L мм	Размер d мм	Размер D мм	Уп. Вес		Арт.-№
					Шт.	кг/100 шт.	
FRSB 6X12 G	M6x12	12	6	13,5	100	0,796	6406130

St. Сталь
G гальванически оцинкованный

Для универсального крепления деталей конструкции. Продукт применяется только в сухих атмосферных условиях.
 Болт с полукруглой плоской головкой в комплекте с комбинированной гайкой.

Переходник/заглушка



Тип	Высота боковой стенки мм	Ширина мм	Уп. Вес		Арт.-№
			Шт.	кг/100 шт.	
RWEB 110 FS	110	100	1	16,400	7111096
RWEB 120 FS	110	200	1	29,000	7111207
RWEB 130 FS	110	300	1	40,700	7111304
RWEB 140 FS	110	400	1	52,900	7111428
RWEB 150 FS	110	500	1	64,800	7111509
RWEB 160 FS	110	600	1	71,000	7111740

St. Сталь
FS оцинкован конвейерным методом

Начиная с ширины лотка 150 мм основание имеет перфорацию. В комплекте с соответствующим крепежным материалом.
 Преходник/Концевик для кабельных лотков, высота боковой стенки которых составляет 110 мм.