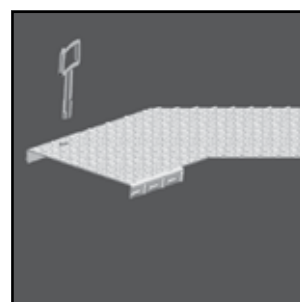
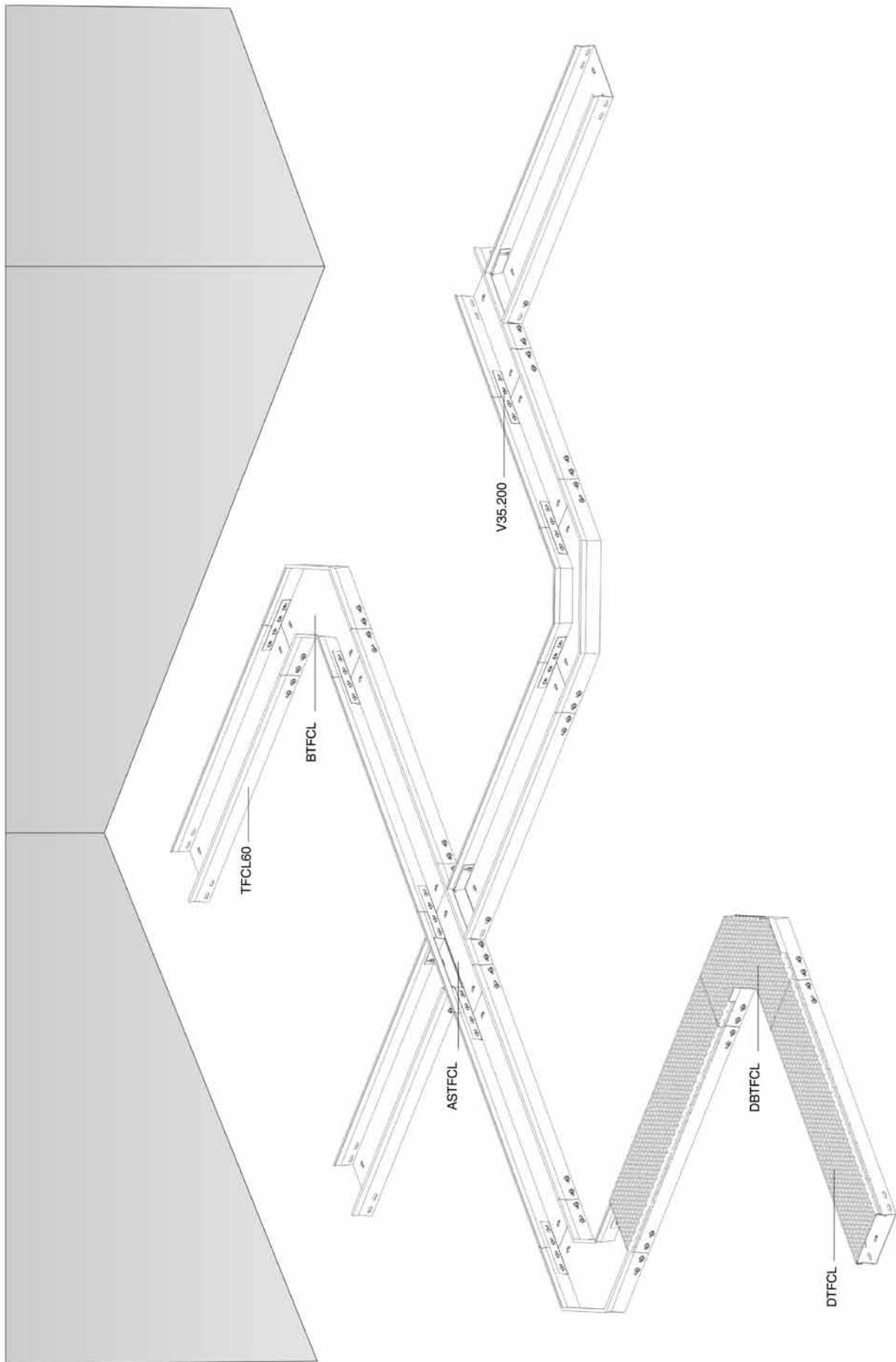


КОРОБА НАПОЛЬНЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ



КОРОБА НАПОЛЬНЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ

TFCL		
TFCL60	Промышленный напольный короб	2-50
TFCL60S	TFCL с вмонтированным разделителем	2-50
TFCL85	Промышленный напольный короб	2-51
TFCL85S	TFCL с вмонтированным разделителем	2-51
TFCL110	Промышленный напольный короб	2-52
TFCL110S	TFCL с вмонтированным разделителем	2-52
КРЫШКА		
DTFCL	Крышка промышленного напольного короба	2-53
DGTFCL	Крышка промышленного напольного короба	2-53
АКСЕССУАРЫ		
BTFCF	Угол горизонтальный 90°	2-54
DBTFCL	Крышка угла горизонтального 90°	2-54
DGBTFCF	Крышка угла горизонтального 90°	2-55
ASTFCF	Ответвитель горизонтальный 90°	2-55
СОЕДИНИТЕЛИ		
V35.200	Соединитель	2-56
V60.200	Соединитель	2-56
V85.200	Соединитель	2-56



TFCL60

Промышленный напольный короб

2



Неперфорированное основание
Окантованные кромки бортов

Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения HD	Горячее цинкование
Вариант исполнения PE	Полиэфирное порошковое покрытие

HD	Артикул	↑ мм	↔ мм	↔ мм	↔ мм	кг/м	⊠	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	TFCL60.100.200	60	100		3000	3,650	30		м
HD	TFCL60.150.200	60	150		3000	4,440	30		м
HD	TFCL60.200.200	60	200		3000	5,250	30		м
HD	TFCL60.250.200	60	250		3000	6,020	30		м
HD	TFCL60.300.200	60	300		3000	6,850	30		м

Для монтажа с:									
HD	V35.200	25	200	-	-	0,040	48	✓	шт.

Область применения: Промышленные напольные короба используются в помещениях, где по ним осуществляется движение людей и средств механизации.

TFCL60S

TFCL с вмонтированным разделителем



Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения HD	Горячее цинкование
Вариант исполнения PE	Полиэфирное порошковое покрытие

HD	Артикул	↑ мм	↔ мм	↔ мм	↔ мм	кг/м	⊠	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	TFCL60.100.200S12	60	100		3000	4,161	30		м
HD	TFCL60.100.200S13	60	100		3000	4,161	30		м
HD	TFCL60.100.200S23	60	100		3000	4,672	30		м
HD	TFCL60.150.200S12	60	150		3000	4,951	30		м
HD	TFCL60.150.200S13	60	150		3000	4,951	30		м
HD	TFCL60.150.200S23	60	150		3000	5,462	30		м
HD	TFCL60.200.200S12	60	200		3000	5,761	30		м
HD	TFCL60.200.200S13	60	200		3000	5,761	30		м
HD	TFCL60.200.200S23	60	200		3000	6,272	30		м
HD	TFCL60.250.200S12	60	250		3000	6,531	30		м
HD	TFCL60.250.200S13	60	250		3000	6,531	30		м
HD	TFCL60.250.200S23	60	250		3000	7,042	30		м
HD	TFCL60.300.200S12	60	300		3000	7,361	30		м
HD	TFCL60.300.200S13	60	300		3000	7,361	30		м
HD	TFCL60.300.200S23	60	300		3000	7,872	30		м

Для монтажа с:									
HD	V35.200	25	200	-	-	0,040	48	✓	шт.

Область применения: Промышленные напольные короба используются в помещениях, где по ним осуществляется движение людей и средств механизации.

TFCL85

Промышленный напольный короб



Неперфорированное основание
Окантованные кромки бортов

Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения HD	Горячее цинкование
Вариант исполнения PE	Полиэфирное порошковое покрытие

HD	Артикул	↑ мм	↔ мм	↔ мм	↔ мм	кг/м	⊞	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	TFCL85.100.200	85	100		3000	4,430	30		м
HD	TFCL85.150.200	85	150		3000	5,230	30		м
HD	TFCL85.200.200	85	200		3000	6,030	30		м
HD	TFCL85.250.200	85	250		3000	6,830	30		м
HD	TFCL85.300.200	85	300		3000	7,630	30		м

Для монтажа с:

HD	V60.200	50	200	-	-	0,080	48	✓	шт.
----	---------	----	-----	---	---	-------	----	---	-----

Область применения: Промышленные напольные короба используются в помещениях, где по ним осуществляется движение людей и средств механизации.

TFCL85S

TFCL с вмонтированным разделителем



Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения HD	Горячее цинкование
Вариант исполнения PE	Полиэфирное порошковое покрытие

HD	Артикул	↑ мм	↔ мм	↔ мм	↔ мм	кг/м	⊞	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	TFCL85.100.200S12	85	100		3000	5,110	30		м
HD	TFCL85.100.200S13	85	100		3000	5,110	30		м
HD	TFCL85.100.200S23	85	100		3000	5,790	30		м
HD	TFCL85.150.200S12	85	150		3000	5,910	30		м
HD	TFCL85.150.200S13	85	150		3000	5,910	30		м
HD	TFCL85.150.200S23	85	150		3000	6,590	30		м
HD	TFCL85.200.200S12	85	200		3000	6,710	30		м
HD	TFCL85.200.200S13	85	200		3000	6,710	30		м
HD	TFCL85.200.200S23	85	200		3000	7,390	30		м
HD	TFCL85.250.200S12	85	250		3000	7,510	30		м
HD	TFCL85.250.200S13	85	250		3000	7,510	30		м
HD	TFCL85.250.200S23	85	250		3000	8,190	30		м
HD	TFCL85.300.200S12	85	300		3000	8,310	30		м
HD	TFCL85.300.200S13	85	300		3000	8,310	30		м
HD	TFCL85.300.200S23	85	300		3000	8,990	30		м

Для монтажа с:

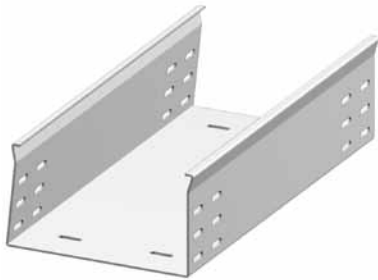
HD	V60.200	50	200	-	-	0,080	48	✓	шт.
----	---------	----	-----	---	---	-------	----	---	-----

Область применения: Промышленные напольные короба используются в помещениях, где по ним осуществляется движение людей и средств механизации.

TFCL110

Промышленный напольный короб

2



Неперфорированное основание
Окантованные кромки бортов

Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения HD	Горячее цинкование
Вариант исполнения PE	Полиэфирное порошковое покрытие

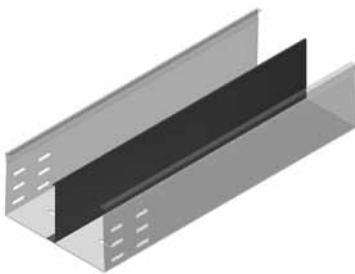
HD	Артикул	↑ мм	↔ мм	↔ мм	↔ мм	кг/м	⊞	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	TFCL110.150.200	110	150		3000	6,020	30		м
HD	TFCL110.200.200	110	200		3000	6,820	30		м
HD	TFCL110.250.200	110	250		3000	7,620	30		м
HD	TFCL110.300.200	110	300		3000	8,420	30		м

Для монтажа с:									
HD	V85.200	75	200	-	-	0,130	48	✓	шт.

Область применения: Промышленные напольные короба используются в помещениях, где по ним осуществляется движение людей и средств механизации.

TFCL110S

TFCL с вмонтированным разделителем



Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения HD	Горячее цинкование
Вариант исполнения PE	Полиэфирное порошковое покрытие

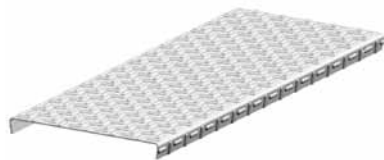
HD	Артикул	↑ мм	↔ мм	↔ мм	↔ мм	кг/м	⊞	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	TFCL110.150.200S12	110	150		3000	6,840	30		м
HD	TFCL110.150.200S13	110	150		3000	6,840	30		м
HD	TFCL110.150.200S23	110	150		3000	7,660	30		м
HD	TFCL110.200.200S12	110	200		3000	7,640	30		м
HD	TFCL110.200.200S13	110	200		3000	7,640	30		м
HD	TFCL110.200.200S23	110	200		3000	8,460	30		м
HD	TFCL110.250.200S12	110	250		3000	8,440	30		м
HD	TFCL110.250.200S13	110	250		3000	8,440	30		м
HD	TFCL110.250.200S23	110	250		3000	9,260	30		м
HD	TFCL110.300.200S12	110	300		3000	9,240	30		м
HD	TFCL110.300.200S13	110	300		3000	9,240	30		м
HD	TFCL110.300.200S23	110	300		3000	10,060	30		м

Для монтажа с:									
HD	V85.200	75	200	-	-	0,130	48	✓	шт.

Область применения: Промышленные напольные короба используются в помещениях, где по ним осуществляется движение людей и средств механизации.

DTFCL

Крышка промышленного напольного короба



Крышка защелкивающаяся

Стандартное исполнение Сталь sendzimir

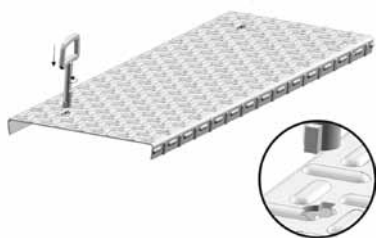
Вариант исполнения HD Горячее цинкование

Вариант исполнения PE Полиэфирное порошковое покрытие

HD	Артикул	↑ мм	↔ мм	↔ мм	↔ мм	кг/м	⊞	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	DTFCL100	18	100		1500	2,030	30		м
HD	DTFCL150	18	150		1500	2,790	30		м
HD	DTFCL200	18	200		1500	3,560	30		м
HD	DTFCL250	18	250		1500	4,330	30		м
HD	DTFCL300	18	300		1500	6,480	30		м

DGTFC

Крышка промышленного напольного короба



Крышка защелкивающаяся, с отверстиями для ключа

Стандартное исполнение Сталь sendzimir

Вариант исполнения HD Горячее цинкование

Вариант исполнения PE Полиэфирное порошковое покрытие

HD	Артикул	↑ мм	↔ мм	↔ мм	↔ мм	кг/м	⊞	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	DGTFC100	18	100		1500	2,030	30		м
HD	DGTFC150	18	150		1500	2,790	30		м
HD	DGTFC200	18	200		1500	3,560	30		м
HD	DGTFC250	18	250		1500	4,330	30		м
HD	DGTFC300	18	300		1500	6,480	30		м

BTFCFL

Угол горизонтальный 90°

2



Неперфорированное дно
Окантованные кромки бортов

Радиус	250 мм
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения HD	Горячее цинкование
Вариант исполнения PE	Полиэфирное порошковое покрытие

HD	Артикул	↑ мм	↔ мм	↖ мм	↗ мм	кг/шт.	📦	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	BTFCFL60.100	60	100		-	5,500	1		шт.
HD	BTFCFL60.150	60	150		-	3,870	1		шт.
HD	BTFCFL60.200	60	200		-	8,330	1		шт.
HD	BTFCFL60.250	60	250		-	5,710	1		шт.
HD	BTFCFL60.300	60	300		-	6,620	1		шт.
HD	BTFCFL85.100	85	100		-	3,600	1		шт.
HD	BTFCFL85.150	85	150		-	4,570	1		шт.
HD	BTFCFL85.200	85	200		-	5,540	1		шт.
HD	BTFCFL85.250	85	250		-	6,510	1		шт.
HD	BTFCFL85.300	85	300		-	12,500	1		шт.
HD	BTFCFL110.150	110	150		-	5,210	1		шт.
HD	BTFCFL110.200	110	200		-	6,190	1		шт.
HD	BTFCFL110.250	110	250		-	7,190	1		шт.
HD	BTFCFL110.300	110	300		-	8,170	1		шт.
Для монтажа с:									
HD	V35.200	25	200	-	-	0,040	48	✓	шт.
HD	V60.200	50	200	-	-	0,080	48	✓	шт.
HD	V85.200	75	200	-	-	0,130	48	✓	шт.

DBTFCL

Крышка угла горизонтального 90°



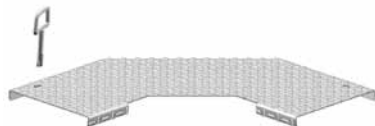
Крышка защелкивающаяся

Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения HD	Горячее цинкование
Вариант исполнения PE	Полиэфирное порошковое покрытие

HD	Артикул	↑ мм	↔ мм	↖ мм	↗ мм	кг/шт.	📦	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	DBTFCL100	18	100		-	3,630	1		шт.
HD	DBTFCL150	18	150		-	2,000	1		шт.
HD	DBTFCL200	18	200		-	2,293	1		шт.
HD	DBTFCL250	18	250		-	2,955	1		шт.
HD	DBTFCL300	18	300		-	10,000	1		шт.

DGBTFCL

Крышка угла горизонтального 90°



Крышка защелкивающаяся, с отверстиями для ключа

Стандартное исполнение Сталь sendzimir

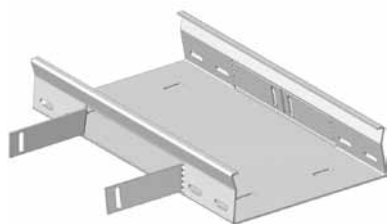
Вариант исполнения HD Горячее цинкование

Вариант исполнения PE Полиэфирное порошковое покрытие

HD	Артикул	↑ мм	↔ мм	↔ мм	↔ мм	кг/шт.	⊞	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	DGBTFCL100	18	100		-	3,630	1		шт.
HD	DGBTFCL150	18	150		-	2,000	1		шт.
HD	DGBTFCL200	18	200		-	2,293	1		шт.
HD	DGBTFCL250	18	250		-	2,955	1		шт.
HD	DGBTFCL300	18	300		-	10,000	1		шт.

ASTFCL

Ответвитель горизонтальный 90°



Неперфорированное дно
Окантованные кромки бортов

Стандартное исполнение Сталь sendzimir

Вариант исполнения HD Горячее цинкование

Вариант исполнения PE Полиэфирное порошковое покрытие

HD	Артикул	↑ мм	↔ мм	↔ мм	↔ мм	кг/шт.	⊞	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	ASTFCL60.100	60	100		-	1,030	1		шт.
HD	ASTFCL60.150	60	150		-	1,480	1		шт.
HD	ASTFCL60.200	60	200		-	1,980	1		шт.
HD	ASTFCL60.250	60	250		-	2,620	1		шт.
HD	ASTFCL60.300	60	300		-	3,320	1		шт.
HD	ASTFCL85.100	85	100		-	1,230	1		шт.
HD	ASTFCL85.150	85	150		-	1,720	1		шт.
HD	ASTFCL85.200	85	200		-	2,290	1		шт.
HD	ASTFCL85.250	85	250		-	2,950	1		шт.
HD	ASTFCL85.300	85	300		-	3,680	1		шт.
HD	ASTFCL110.250	110	250		-	3,280	1		шт.
HD	ASTFCL110.150	110	150		-	1,970	1		шт.
HD	ASTFCL110.200	110	200		-	2,580	1		шт.
HD	ASTFCL110.300	110	300		-	4,050	1		шт.

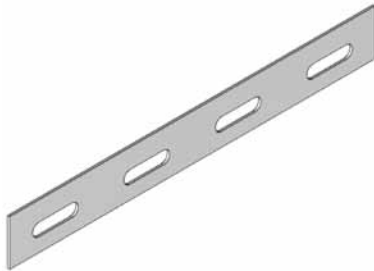
Для монтажа с:

HD	V35.200	25	200	-	-	0,040	48	✓	шт.
HD	V60.200	50	200	-	-	0,080	48	✓	шт.
HD	V85.200	75	200	-	-	0,130	48	✓	шт.

Многофункциональный соединительный элемент, который также может использоваться, как Т-образный ответвитель/ Х-образный ответвитель.
Интегрированный элемент для выравнивания электрического потенциала.

V35.200

Соединитель



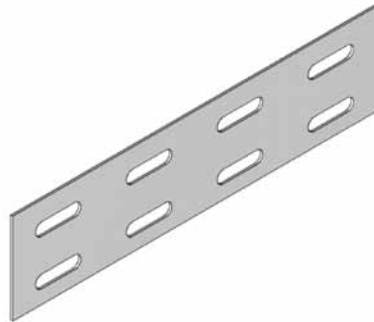
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения HD	Горячее цинкование
Вариант исполнения PE	Полиэфирное порошковое покрытие

HD	Артикул	мм	мм	мм	мм	кг/шт.	шт.	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	V35.200	25	200		-	0,040	48	✓	шт.
Для монтажа с:									
HD	VM6.10	-	-	M6	10	0,008	100	✓	шт.

Минимальное количество винтов и гаек: 2 шт.

V60.200

Соединитель



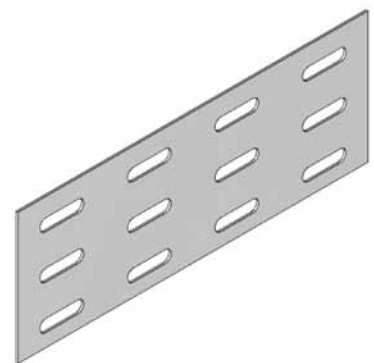
Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения HD	Горячее цинкование
Вариант исполнения PE	Полиэфирное порошковое покрытие

HD	Артикул	мм	мм	мм	мм	кг/шт.	шт.	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	V60.200	50	200		-	0,080	48	✓	шт.
Для монтажа с:									
HD	VM6.10	-	-	M6	10	0,008	100	✓	шт.

Минимальное количество винтов и гаек: 4 шт.

V85.200

Соединитель



Стандартное исполнение	Сталь sendzimir
Вариант исполнения HD	Горячее цинкование
Вариант исполнения PE	Полиэфирное порошковое покрытие

HD	Артикул	мм	мм	мм	мм	кг/шт.	шт.	Наличие на складе	Ед. изм.
HD	V85.200	75	200		-	0,130	48	✓	шт.
Для монтажа с:									
HD	VM6.10	-	-	M6	10	0,008	100	✓	шт.

Минимальное количество винтов и гаек: 4 шт.