

Высота канала 48 мм

## Кабельный канал 2-секционный



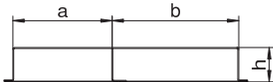
Тип	Ширина		Длина	Кол-во секций	Уп. м	Вес кг/100 м	Арт.-№
	мм	мм					
S2 19048	190	2000	2			376,000	7400308
S2 25048	250	2000	2			451,000	7400320

**Сталь** Сталь

€/м

**FS** оцинкован конвейерным методом

Кабельный канал для прокладки кабеля в стяжке.



Тип	Раз-мер	Раз-мер	Раз-мер	Попереч. сечение	Попереч. сечение
	a	b	h	a секции	b секции
	мм	мм	мм	мм <sup>2</sup>	мм <sup>2</sup>
S2 19048	80	110	48	3588	4968
S2 25048	110	140	48	4968	6348

## Кабельный канал 3-секционный



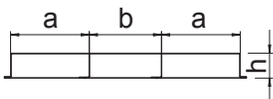
Тип	Ширина		Длина	Кол-во секций	Уп. м	Вес кг/100 м	Арт.-№
	мм	мм					
S3 25048	250	2000	3			500,000	7400332
S3 35048	350	2000	3			607,000	7400344

**Сталь** Сталь

€/м

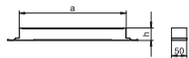
**FS** оцинкован конвейерным методом

Канал для прокладки кабеля под бетонной стяжкой.



Тип	Раз-мер	Раз-мер	Раз-мер	Попереч. сечение	Попереч. сечение
	a	b	h	a секции	b секции
	мм	мм	мм	мм <sup>2</sup>	мм <sup>2</sup>
S3 25048	90	70	48	4048	3174
S3 35048	120	110	48	5428	5014

## Соединитель секций кабельного канала



Тип	Раз-мер a	Высота канала	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
VL 19048E	190	48	1	24,700	7400964
VL 25048E	250	48	1	29,700	7400970
VL 35048E	350	48	1	38,400	7400976

**Сталь** Сталь

€/шт.

**FS** оцинкован конвейерным методом

Соединитель кабельных каналов, для монтажа кабельных каналов скрытой установки в стяжке.