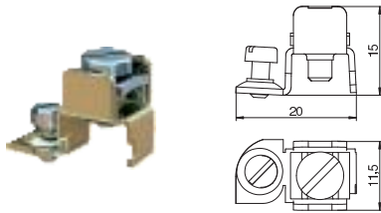


Клемма подключения заземляющего провода



Тип	Уп.	Вес	Арт.-№
	Шт.	кг/100 шт.	
8AWR	10	0,641	6288704

€ /шт.

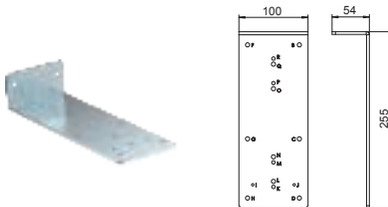
Сталь Сталь

G гальванически оцинкованный

Клемма для подключения заземляющего провода при заземлении коробов для монтажа электроустановочных изделий из стали и алюминия, а также электромонтажных колонн. Клеммы: 2 x 1,5 - 4 мм².

В случае неправильного монтажа металлические детали могут находиться под напряжением. Винт клеммы затянуть с усилием не менее 1,2 Нм или обеспечить контакт путем последующей механической обработки.

Сверлильный шаблон для канала со щеточной планкой



Тип	Уп.	Вес	Арт.-№
	Шт.	кг/100 шт.	
OKB BS BL	1	97,100	7403883

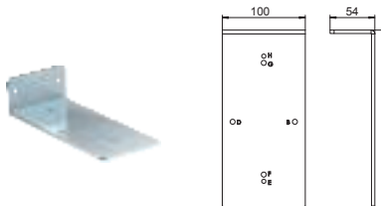
€ /шт.

Сталь Сталь

FS оцинкован конвейерным методом

Сверлильный шаблон для создания отверстий, необходимых для монтажа секций кабельного канала со щеточной планкой по всей длине.

Сверлильный шаблон, для канала



Тип	Уп.	Вес	Арт.-№
	Шт.	кг/100 шт.	
OKB BS E	1	82,200	7403881

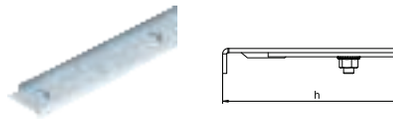
€ /шт.

Сталь Сталь

FS оцинкован конвейерным методом

Сверлильный шаблон для создания отверстий, необходимых для монтажа секций кабельного канала без щеточной планки по всей длине.

Профиль для стяжки



Тип	Длина	Уп.	Вес	Арт.-№
	мм	Шт.	кг/100 шт.	
OKB EP 1000	1000	1	205,000	7403895

€ /шт.

Сталь Сталь

FS оцинкован конвейерным методом

Профиль для разграничения стяжки в зонах дверных откосов и перед нишами радиаторов.

