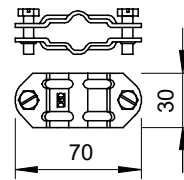


Разделительный зажим для круглых проводников Rd 8-10 и плоских проводников FL 30 мм

Тип	Проводники мм	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
233 8	Rd 8-10/FL30 x Rd 8-10/FL30	20	8,200	5336309
Сталь Сталь FT Горячая оцинковка				

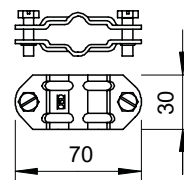
- для круглого проводника Rd 8-10 и плоского проводника FL30;
- с 2 шестигранными болтами M8 x 20 из нержавеющей стали (VA).



Разделительный зажим для круглых проводников Rd 8-10 и плоских проводников FL 30 мм

Тип	Проводники мм	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
233 VA	Rd 8-10/FL30 x Rd 8-10/FL30	10	8,300	5336341
V2A Нержавеющая сталь 1.4301				

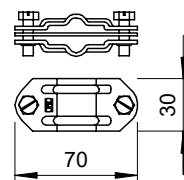
- для круглого проводника Rd 8-10 и плоского проводника FL30;
- с 2 шестигранными болтами M8 x 20 из нержавеющей стали (VA).



Биметаллический разделительный зажим для круглых проводников Rd 8-10 и плоских проводников FL 30 мм

Тип	Проводники мм	Материал верхней части	Материал нижней части	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
233 ZV	Rd 8-10/FL30 x Rd 8-10/FL30	Cu	VA	10	10,100	5336376
V2A Нержавеющая сталь 1.4301						

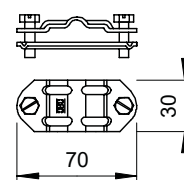
- биметаллический разделительный зажим для круглых/плоских проводников из различных материалов;
- для соединения круглых проводников Rd 8-10 и плоских проводников FL 30;
- с 2 шестигранными болтами M8 x 20 из нержавеющей стали (VA);
- промежуточная пластина из алюминия/меди, верхняя часть из меди, нижняя часть из нержавеющей стали.



Разделительный зажим для круглых проводников Rd 8-10 и плоских проводников FL 30-40 мм

Тип	Проводники мм	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
233 A VA	8-10xFL30-40	10	8,300	5336457
V2A Нержавеющая сталь 1.4301				

- для соединения круглых Rd 8-10 и плоских проводников FL 30-40;
- с 2 шестигранными болтами M8 x 20 (VA).



Биметаллический разделительный зажим для круглых проводников Rd 8-10 и плоских проводников FL 30-40 мм

Тип	Проводники мм	Материал верхней части	Материал нижней части	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
233 A ZV	Rd 8-10 x FL30-40	Cu	VA	10	10,400	5336503
Cu Медь						

- для соединения круглых и плоских проводников: Rd 8-10 x FL 30-40, FL 30 x FL 30-40;
- с 2 шестигранными болтами M8 x 20 из нержавеющей стали (VA);
- промежуточная пластина из алюминия/меди;
- верхняя часть из меди, нижняя часть из нержавеющей стали.

