

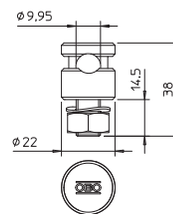
Соединитель для круглых проводников Rd 8-10 мм, с прижимной пластиной



Тип	Проводники мм	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
5001 N-VA	Rd 8-10	10	6,800	5304176

V2A Нержавеющая сталь 1.4301

- с одним фиксируемым зажимным винтом, гайкой и пружинной шайбой;
- в комплект входит предварительно установленная зажимная скоба из стали;
- отвечает требованиям стандарта VDE 0185-305 (ГОСТ Р МЭК 62305).



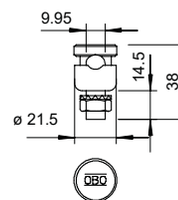
Соединитель для круглых проводников Rd 8-10 мм, с прижимной пластиной



Тип	Проводники мм	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
5001 N-CU	Rd 8-10	10	6,750	5304172

Cu Медь

- с одним фиксируемым зажимным винтом, гайкой и пружинной шайбой;
- в комплект входит предварительно установленная зажимная скоба из стали;
- отвечает требованиям стандарта VDE 0185-305 (ГОСТ Р МЭК 62305).



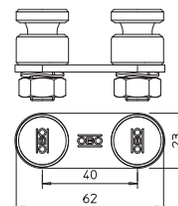
Соединитель для круглых проводников Rd 8–10 мм, с зажимной скобой, двойной



Тип	Проводники мм	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
5002 N-VA	Rd 8-10	10	16,200	5304270

V2A Нержавеющая сталь 1.4301

- с двумя фиксируемыми зажимными винтами, гайками и пружинной шайбой;
- в комплект входит предварительно установленная зажимная скоба из стали;
- отвечает требованиям стандарта VDE 0185-305 (ГОСТ Р МЭК 62305).



Клемма для подключения с соединителем



Тип	Материал	Проводники мм	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
5009	Сталь	Rd 8-10	10	14,500	5304970

Сталь Сталь

F огневое цинкование

- с 2 отверстиями для подключения Ø 11 мм;
- для установки с помощью соединителя (цельный) тип 5001 DIN-FT;
- отвечает требованиям стандарта VDE 0185-305(ГОСТ Р МЭК 62305).

