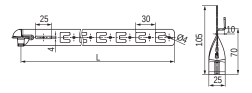


Скрученный держатель под черепицу





Назначение

• крепление молниеприемной сетки на черепичных и шиферных кровлях.

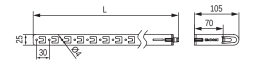
Особенности

- различная длина основания;
- проводник закрепляется безвинтовым зажимом при помощи плоскогубцев.

Тип проводника	L, мм	Материал	Код
Пруток, 8-10 мм _	330		ND2206
	415	горячеоцинкованная сталь	ND2207
	450	_	ND2208

Прямой держатель под черепицу





Назначение

• крепление молниеприемной сетки на черепичных и шиферных кровлях.

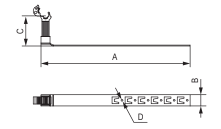
Особенности

- различная длина основания;
- проводник закрепляется безвинтовым зажимом при помощи плоскогубцев.

Тип проводника	L, MM	Материал	Код
Пруток, 8-10 мм _	330		ND2209
	415	горячеоцинкованная сталь	ND2210
	450		ND2211

Пластиковый держатель под черепицу





Назначение

• крепление молниеприемной сетки на черепичных и шиферных кровлях.

Особенности

- различная длина основания;
- проводник крепится простым защелкиванием.

Тип проводника	А, мм	В, мм	С, мм	D, мм	Материал	Код
	330					ND2214
Пруток, 8–10 мм	415	25	70	4	горячеоцинкованная сталь	ND2213
	450				_	ND2212
Пруток, 8–10 мм	450	25	70	4	медь	ND2212CU
					-	