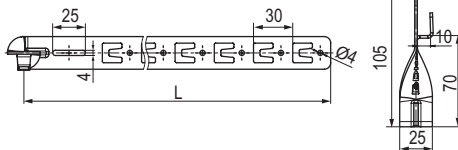


Скрученный держатель под черепицу

**Назначение**

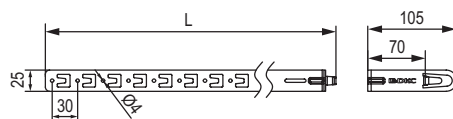
- крепление молниеприемной сетки на черепичных и шиферных кровлях.

Особенности

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

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

Прямой держатель под черепицу

**Назначение**

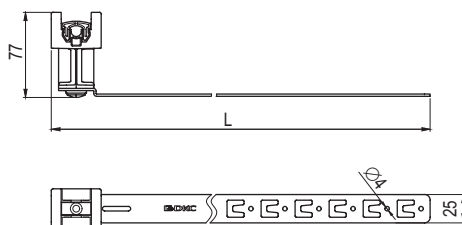
- крепление молниеприемной сетки на черепичных и шиферных кровлях.

Особенности

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

Тип проводника	L, мм	Материал	Код
	330		ND2209
Пруток, 8-10 мм	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	L, мм	Материал	Код
	330		ND2214
Пруток, 8 мм, полоса 25×4 мм	415	горячеоцинкованная сталь	ND2213
	450		ND2212
Пруток, 8-10 мм	450	медь	ND2212CU