

## DESCRIZIONE

Soluzione per impedire il passaggio di animali di grossa taglia. La rete anticinghiale è a doppia torsione con maglia 80x100 mm, tessuta con filo diam. 2,7 mm con strato protettivo a forte zincatura ed ha i fili di vivagno diam. 3,4 mm.

## CARATTERISTICHE

### Diametri del filo e tolleranza:

- diametro filo FORTE zincatura: 2,70 mm;
- diametro vivagno filo forte zincatura: 3,40 mm;

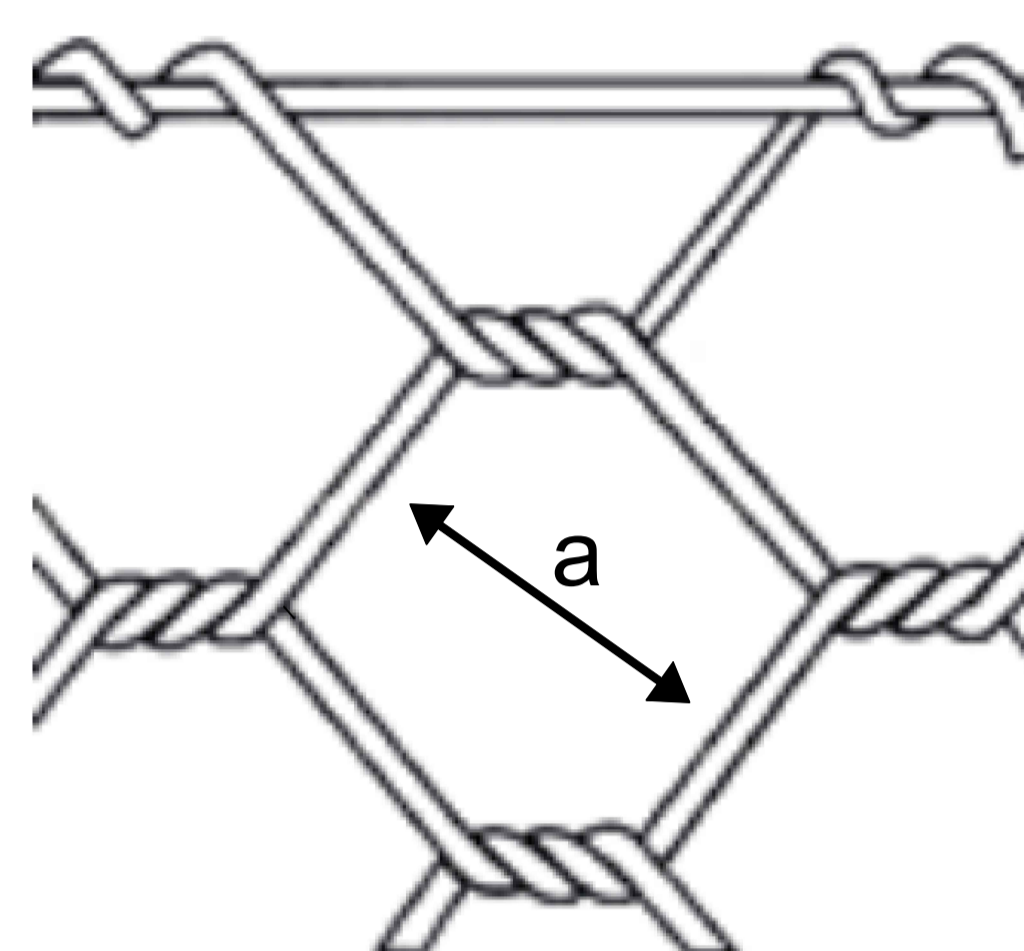
Tolleranza sul filo: +/- 2%.

Tolleranza sulla maglia "a" +/- 6 mm (vedi figura).

**Resistenza alla temperatura:** + 75° , - 30°.

**Quantità di zinco:** minimo 260 g/m<sup>2</sup>.

**Peso teorico:** 1,40 kg/m<sup>2</sup>.



Maglia (a)	Filo	H	Peso Teorico
mm	Diametro mm	cm	Kg/rot
80 x 100	2.70	150	52.5
	2.70	200	70.0
	2.70	250	87.5

### Lunghezza e tolleranza:

La lunghezza è determinata svolgendo un rotolo su una superficie piana con la tensione necessaria per rimuovere tutte le parti allentate.

Tolleranza: +/- 6%

### Tolleranze su diametri e altezze:

Le tolleranze sui diametri e sulle altezze nominali sono pari a +/- 6%

### Imballaggio:

9 rotoli da 25 m per confezione.



**RETE ANTICINGHIALE " ITALY "**

APPROVATO DA:  
EMESSO DA:

S. ALFONSO / ARCH. ANGELI  
Geom. Gallucci

REV 10-06-2025