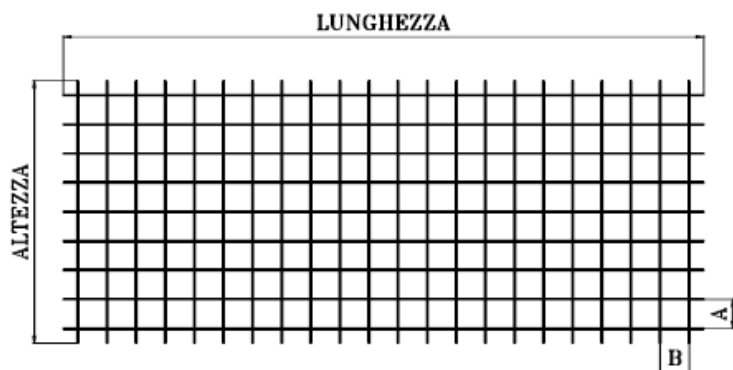


RETE ELETROSALDATA ZINCATA MAGLIA QUADRA



Maglia (interasse)		Filo	Formato pannello Altezza x Lunghezza
A	B		
mm	mm	mm	mm
20	20	2,50	1000x2000
20	20	2,50	1250x2500
25	25	2,85	1225x2000
30	30	2,85	1215x2460
30	30	2,85	1000x2000
30	30	2,85	1500x2400
30	30	2,85	1500x3000
30	30	3,80	1215x2400
40	40	2,85	1215x2420
40	40	3,80	1000x2000
40	40	3,80	1125x2200
40	40	3,80	1200x2400
40	40	3,80	1600x2000
50	50	2,85	1200x2400
50	50	2,85	1000x2000
50	50	3,80	1000x2000
50	50	3,80	1000x3000
50	50	3,80	1200x2400
50	50	3,80	1200x3000
50	50	3,80	1600x2000
50	50	3,80	2000x2500
50	50	4,80	1000x2000
50	50	4,80	1200x2400
50	50	5,80	1200x2400
100	100	2,85	1200x2400
100	100	3,80	1200x2400
100	100	4,80	1200x2400
100	100	5,80	1200x2400

Tolleranza inferiore a 0,003 per unità di misura (Sistema Internazionale Direttiva CEE n.80/81)

I pannelli sono costruiti con un filo trafilato lucido trattato chimicamente, esente da impurità ed adatto alla cromatura. A richiesta i pannelli possono essere forniti in filo pre-zincato e in acciaio inox.

Altezza Lunghezza Diametro filo e Maglia (A e B) possono variare secondo esigenze personalizzate.

I pannelli possono essere forniti rifilati o lavorati su disegno.

Per impiego strutturale delle reti, queste ultime devono essere sottoposte alle prove previste dalla direttiva 89/106/CEE da parte del committente