



GRIGLIA ZINCATA

LA RETE TRADIZIONALE

Rete metallica a semplice torsione a maglia quadrata. I fili della rete sono in acciaio zincato. L'impiego è rivolto principalmente ai settori dell'edilizia e dell'agricoltura, ed alla recinzione di aree ad uso residenziale. La rete **Griglia Zincata** è commercializzata in rotoli stretti da **25 m**, con cappucci di protezione alle estremità, in **fasci da 9 rotoli** ciascuno.

H cm	rotolo kg	kg/m ²	fascio kg	ø zincato mm
100	25	1,00	232	2,00
125	31	0,99	286	2,00
150	37	0,99	340	2,00
175	43	0,98	394	2,00
200	49	0,98	448	2,00
100	32	1,28	295	2,20
125	40	1,28	367	2,20
150	48	1,28	439	2,20
175	55	1,26	502	2,20
200	63	1,26	574	2,20

i dati riferiti ai pesi sono indicativi

proprietà generali	valore	unità di misura	rif. norme
carico max rottura unitario filo	450-550*	N/mm ²	-
tipo zincatura	a caldo	-	UNI-EN 10244-2
grado purezza zinco (SHG)	~99,995%	-	UNI-EN 1179
aderenza zinco	1 (ottima)	-	UNI-EN 10244-2
spessore rivestimento in zinco filo Ø 2 mm	~11	µm	-
spessore rivestimento in zinco filo Ø 2,2 mm	~12	µm	-
tolleranza lunghezza rotolo	-0/+1	%	-
tolleranza dimensioni maglie	4,5	mm	UNI-EN 10223-6
tolleranza Ø filo zincato 2,2 mm	±0,045	mm	UNI-EN 10218-2
tolleranza Ø filo zincato 2 mm	±0,04	mm	UNI-EN 10218-2

(*) i valori si riferiscono al filo prima della realizzazione della rete

La **Griglia Zincata** Cavatorta evidenzia un apprezzabile grado di flessibilità, ottenuto grazie alla caratteristica tessitura dei fili che compongono la rete. Pertanto è di facile applicazione anche in presenza di terreni particolarmente scoscesi. La rete **Griglia Zincata** costituisce inoltre la migliore risposta alle esigenze di quanti ricercano soluzioni tecnicamente efficaci ed economiche allo stesso tempo.



A richiesta è possibile produrre reti con maglie e fili diversi dallo standard.