



SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO MARGHERITA

Rete metallica elettrosaldata zincata 75x50

1. Descrizione del prodotto

Rete in filo zincato, elettrosaldato. I fili verticali e orizzontali della rete elettrosaldato, entrambi lineari, sono in acciaio zincato.

2. Caratteristiche geometriche e dimensionali

H cm	Dim. maglia hxl mm	Rotoli/Pallet n°	Kg palette peso	φ zincato mm
100	75x50	12	180	1,70
120	75x50	12	215	1,70
150	75x50	12	270	1,70
180	75x50	12	320	1,70
200	75x50	12	350	1,70

3. Proprietà dei materiali

PROPRIETA' GENERALI	VALORE	UNITA' DI MISURA	CONFORME ALLA NORMA
Carico massimo di rottura unitario fili	450 - 550*	N/mm ²	
Tipo di zincatura	A caldo		UNI – EN 10244-2
Grado di purezza dello zinco (SHG)	99,995%		UNI – EN 1179
Spessore rivestimento zinco	~ 7	μm	
Aderenza dello zinco	1 (ottima)		UNI – EN 10244-2
Colore	- Argento		
Tolleranza lunghezza rotolo	-0/+1	%	
Tolleranza φ zincato	± 0,04	mm	UNI – EN 10218-2

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

PRODUTTORE

Ragione Sociale METALLURGICA ABRUZZESE S.p.a.
Indirizzo C.da Marina – 64023 MOSCIANO SANT'ANGELO (TE)
Telefono +39-085-802331
Fax +39-085-8008674

Url <http://www.cavatorta.it>
e-mail offices@cavatorta.it



I dati contenuti nella presente documentazione hanno lo scopo di contribuire a una descrizione generale del prodotto. È pertanto compito dell'utilizzatore assicurarsi che il prodotto e la relativa installazione siano adeguati alla specifica applicazione. Il produttore si riserva, in qualsiasi momento e senza preavviso, la facoltà di apportare eventuali modifiche alle caratteristiche del prodotto.