



# SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO MARGHERITA

## Rete metallica elettrosaldata zincata 75x50

### 1. Descrizione del prodotto

Rete in filo zincato, elettrosaldata. I fili verticali e orizzontali della rete elettrosaldata, 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 <sup>2</sup>	
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](mailto: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.