

1. Descrizione / Description

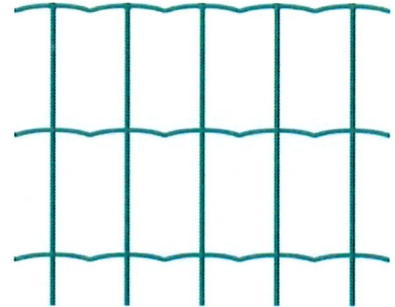
Rete elettrosaldata zincata e plasticata per recinzioni
Welded galvanized wire net, Pvc coated
Maglia / Mesh 100 x 50 mm ondulata/crimped
Filo / Wire Ø 2,20 mm.

2. Caratteristiche / Features

2.1 Maglia / Mesh 101,6 x 50,8 mm

(prima dell'ondulazione/before crimped)
Conforme alla norma / In accordance with: UNI EN 10223-4

2.2 Rotoli / Standard rolls



Altezza std. Standard Height (cm)	Lunghezza Lenght (m)	Altezza esatta Exact height (cm)	Peso indicativo Approximate weight (kg)	Ø int. Rotolo Ø int. Roll (cm)	Ø est. Rotolo Ø est. Roll (cm)
60	25	61	8,5	7	26
80	25	81	11,0	7	26
100	25	102	13,5	7	26
120	25	122	16,0	7	26
150	25	152	20,0	7	26
180	25	183	24,0	11	30
200	25	203	26,5	11	30
60	10	61	3,5	7	16
80	10	81	4,5	7	16
100	10	102	5,5	7	16
120	10	122	6,5	7	16
150	10	152	8,0	7	16

2.3 Imballaggio / Packaging

Altezza std. Standard Height (cm)	Lunghezza Lenght (cm)	Rotoli per bancale Rolls per pallet	Dimensioni bancale Pallet dimensions (cm)	Fasciatura Wrapping
60	25	20	100 x 120 x 73	Con polietilene estensibile With polyethylene stretch (PE)
80	25	20	100 x 120 x 93	
100	25	16	100 x 120 x 113	
120	25	16	100 x 120 x 133	
150	25	16	100 x 120 x 163	
180	25	16	100 x 120 x 193	
200	25	16	100 x 120 x 213	
60	10	42	100 x 120 x 73	
80	10	42	100 x 120 x 93	
100	10	42	100 x 120 x 113	
120	10	42	100 x 120 x 133	
150	10	42	100 x 120 x 163	



SCHEDA PRODOTTO PRODUCT DETAILS

ST 905-12

EUROPLAST

3. Filo Zincato / Galvanized wire

3.1 Dimensioni / Primary dimension

Diametro 1,60 mm +/- 0,08
Conforme alla norma / In accordance with: UNI EN 10218-2

3.2 Acciaio non legato / Low carbon steel

Derivato da vergella di acciaio non legato / Low carbon steel wire rod
Conforme alla norma / In accordance with: UNI EN 16120 Tipo C4D (C<0,06%)

3.3 Zincatura commerciale / Commercial galvanizing

Zincatura per immersione a caldo / Hot dip galvanizing
Conforme alla norma / In accordance with: UNI EN 10244: Tipo D ≥ 30 g/m2

4. Verniciatura / PVC Coating

Plastificazione mediante verniciatura a letto fluido con PVC: Ø 2,20mm +/- 0,15
Through coating fluid bed with pvc Ø 2,20mm +/- 0,15

4.1 Caratteristiche / Features

Resistenza alla temperatura: +75° -30° / Temperature resistance +75° -30°
Colore: verde muschio / Colour moss green

5. Imballo / Packaging

Rotoli etichettati e imballati singolarmente con polietilene estensibile (PE)
Rolls labeled and packaged individually with PE
Bancali in legno a perdere 1,0 x 1,2 m / Disposable wooden pallet 1,0 x 1,2 m



6. Materiale 100% prodotto in Italia / 100% made in Italy



25 M



10 M

12	Ago. '23	Aggiornate foto + articoli a listino	PM	MF
rev.	data	Descrizione delle modifiche	Elab.	Appr.

Riproduzione vietata. Nessuna parte del presente documento può essere riprodotta o diffusa senza il consenso scritto della Metallurgica Frigerio S.p.A.
Il presente documento può essere oggetto di revisioni per esigenze produttive, senza preavviso per gli utilizzatori in possesso di copie non controllate.
È importante pertanto che tutti gli utilizzatori che ne hanno copia, si accertino di essere in possesso dell'ultima revisione.