



SINCE 1924

SCHEDA PRODOTTO  
PRODUCT DETAILS

## FLEXAPLAST PICOT Ø 2,10 L20

ST 1012-01

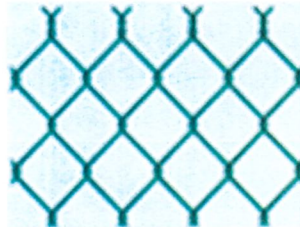
## 1. Descrizione / Description

Rete a semplice torsione con picot, prodotta con filo zincato e plasticato

Chain-link produced with galvanized and PVC coated wire with picot

Maglia / Mesh 50 x 50 mm

Filo / Wire Ø 2,10 mm



## 2. Caratteristiche / Features

## 2.1 Maglia / Mesh 50 x 50 mm

Conforme alla norma UNI EN 10223-6 / In accordance with UNI EN 10223-6

## 2.2 Rotolo / Roll

## Altezza / Height

Nominale / Nominal	cm	100	120	150	175	200
Numero di maglie / Mesh number	n	12	14,5	18	21	24
Peso indicativo / Indicate weight	Kg	12	14,5	18	21	24

## 2.3 Imballaggio / Packaging

Altezza Height (cm)	Lunghezza Roll length (m)	Diametro Diameter (cm)	Rotoli per bancale Rolls per pallet	Dimensioni bancale Pallet dimensions (cm)
100	20	20	30	105 x 90 H 95
120	20	20	30	125 x 90 H 95
150	20	20	30	155 x 90 H 95
175	20	20	30	180 x 90 H 95
200	20	20	30	205 x 90 H 95

## 3. Filo zincato / Galvanized wire

## 3.1 Dimensioni / Primary dimension

Ø 1,45 mm +/- 0,07

Conforme alla norma UNI EN 10218-2 / 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 UNI EN 16120 / In accordance with UNI EN 16120

Tipo C4D ( C&lt;0,06 % ) / Type C4D (C&lt;0,06%)

## 3.3 Zincatura Commerciale / Commercial galvanizing

Zincatura per immersione a caldo / Hot dip galvanizing

Conforme alla norma UNI EN 10244 / In accordance with UNI EN 10244

Tipo D / Type D

## 3.4 Resistenza / Resistance

Filo ad alta resistenza / Wire high resistance R > 600 N/mm<sup>2</sup>

## 4. Verniciatura / PVC Coating

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.



FRIGERIO  
SINCE 1924

## SCHEDA PRODOTTO PRODUCT DETAILS

### FLEXAPLAST PICOT Ø 2,10 L20

ST 1012-01

Plastificazione mediante estrusione con PVC

PVC coating by extrusion

Ø 2,10 mm

Conforme alla norma UNI EN 10218-2 e UNI EN 10245 Classe 1°

In accordance with UNI EN 10218-2 and UNI EN 10245 Class 1°

#### 4.1 Caratteristiche / Features

Resistenza alla temperatura: +75° –30°

Temperature resistance: +75° - 30°

Colore: verde muschio / Colour: moss green

#### 5. Imballo / Packaging

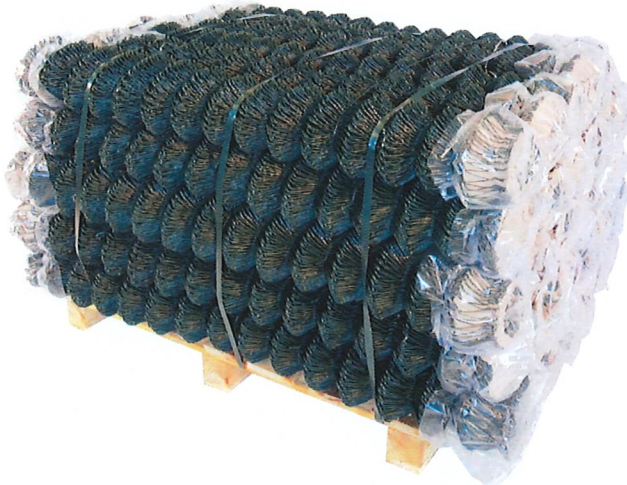
Rotoli compatti, con sistema di svolgimento facilitato con sacchetto di protezione sulle teste.

Compact rolls with facilitated unwinding system and heads protection bag.

Bancali in legno a perdere 1,0 x 1,2 m / Disposable wooden pallet 1,0 x 1,2 m



#### 5. Materiale 100% prodotto in Italia / 100% made in Italy



#### LINK CATALOGO ONLINE / ON LINE CATALOGUE LINK

<https://frigerionet.com/mf-prodotti/flexaplast-picot/>

#### VIDEO TUTORIAL POSA RETE / TUTORIAL VIDEO CHAIN-LINK NET PLACING

<https://frigerionet.com/categoria-prodotto/rete-a-maglia-sciolta/>

01	Mar. '24	Aggiornamento	PM	MF
00	Lug. '23	Prima emissione		
rev.	data	Descrizione delle modifiche		Elab. Appr.