



CARATTERISTICHE TECNICHE

Caratteristiche Filo:

Resistenza 350/420 N/mm².
Allungamento 20%.

Tolleranza diametro

secondo la norma UNI EN 10218-2 classe T3.

Normative di riferimento:

Norma UNI 5598:1971 e successive modifiche
"Vergella di acciaio non legato di uso generale,
destinato alla trafilatura".

ROTOLI PRE-PESATI DA 40 Kg/CAD. - IMBALLO DA 8 ROTOLI
ROTOLI PRE-PESATI DA 25 Kg/CAD. - IMBALLO DA 10 ROTOLI

Diametro		Lunghezza ml/rot.	
N°	mm	40 Kg	25 Kg
5	1.00	6490	-
8	1.30	3840	-
10	1.50	2880	-
12	1.80	2000	1252
14	2.20	1340	838
16	2.70	890	556
17	3.00	720	451
18	3.50	530	331
19	4.00	405	254
21	5.00	260	162



OGNI ROTOLO È PROTETTO DA FILM ESTENSIBILE E
RIPORTA ETICHETTA INDICANTE DIAMETRO, PESO E
LUNGHEZZA SVILUPPATA



**ALFONSO
LORENZO**

FILO COTTO NERO

APPROVATO DA:
EMESSO DA:

S. ALFONSO / ARCH. ANGELI
Geom. Gallucci

REV 04-04-2024