

# Poste T

VERSIÓN GALVANIZADO+  
FOSFATADO+POLIÉSTER



Via Gitti, 56 - 25060 Marcheno (BS) Italia tel. +39 030 861272  
fax +39 030 8966654 e-mail info@lavid.eu www.lavid.eu



## 1. NOMBRE DEL PRODUCTO Y DESCRIPCIÓN

Cerca de poste  
Sección "T" longitudes modulares progresivos.  
Anime teniendo agujeros  $\varnothing$  9 mm espaciadores oportunamente,  
para apoyar a la tensión del alambre  
Y el apoyo para la red y para asegurar el contraste flechas.

## 2. MATERIAL - MECÁNICA

Acero laminado en caliente. FE360B (R = 360N/mm<sup>2</sup>)  
UNI EN 10025-UNI 5681-73

## 3. ACABADO

a. **Laminación** (espesor de capa de aproximadamente 80 micras)

Tratamiento completo consiste en:

De chorro de arena (Sa 2 1/2) con grano de metal, aplicaciones de revestimiento en polvo basado en poliéster puro, curado en un horno a 200 ° C.

Previo solicitud, la aplicación de la pintura puede ser precedida por: deglassaggio caliente, fosfatado caliente con sales de cinc y de secado.

b. **Galvanización** (UNI 5742-66 Segundo Depósito 450/500 g/m<sup>2</sup>)

Tratamiento completo consiste en:

Chorro de arena (Sa 2 1/2) con metalización arena, decapado, fundente, precalentamiento, galvanizado en caliente por inmersión en un baño de zinc pureza (99,995%) que se derrita.

## 4. ESTADÍSTICAS CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS:

TIPO DE SECCIÓN	DIMENSION Mm	PESO TEÓRICO Kg/m	Jx Cm <sup>4</sup>	Wx Cm <sup>3</sup>
T	40x40x4,5	2,70	5,056	1,786
T	40x40x5	3,10	5,560	1,972
T	50x50x6	4,45	13,116	3,715
T	60x60x7	6,60	26,586	6,270