

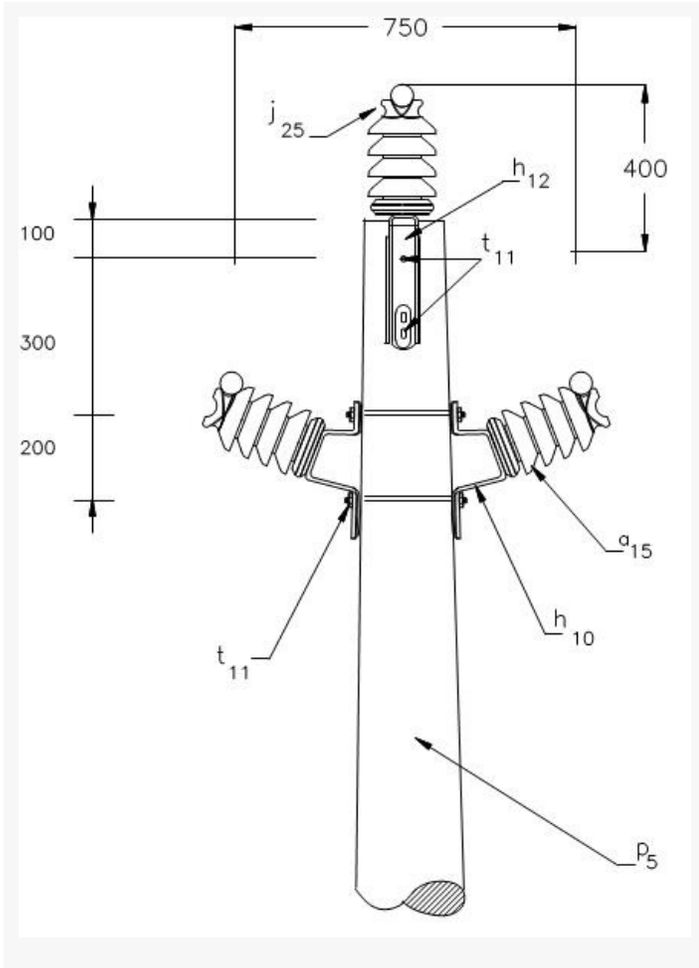
LA262 Circuito primario sencillo estructura triangular con aisladores line

NORMA TÉCNICA

Elaborado por:	Revisado por:
Diseño de la Red	Diseño de la Red
Revisión #:	Entrada en vigencia:
LA 262	06/11/2003



-Esta información ha sido extractada de la plataforma Likinormas de Codensa en donde se encuentran las normas y especificaciones técnicas. Consulte siempre la versión actualizada en <http://likinormas.micodensa.com/>



LISTA DE MATERIALES

SÍMB.	CANT.	CÓDIGO SAP	ESP. TÉCNICA	DESCRIPCIÓN
a ₁₅	3		ET-256	Aislador line post 15 kV ANSI 57-1
h ₁₀	2		ET-440	Herraje horizontal line post tipo 1
h ₁₂	1		ET-441	Herraje vertical line post
j ₂₅	3		ET-132	Preformado de amarre line post
P ₅	1	6762452	ET-201	Poste de concreto de 12 m , 750 kg ⁽¹⁾
t ₁₁	4	6762251	ET-457	Tomillo de acero galvanizado 5/8" x 8" ⁽²⁾

ALTERNATIVAS:

- (1) Poste de madera de 12 m en sitios de difícil acceso (ET-202). El poste que aparece es una referencia, consulte la norma LA 010 para su selección adecuada.
 (2) Abrazadera de dos salidas z₁₂ y tornillos de carruaje t₅.