



LA452 Red compacta en bandera - retención

NORMA TÉCNICA

Revisión #:	Entrada en vigencia:
0	01 Abril 2025



Esta información ha sido extractada de la plataforma Likinormas de Enel Colombia en donde se encuentran las normas y especificaciones técnicas. Consulte siempre la versión actualizada en <https://likinormas.enelcol.com.co>



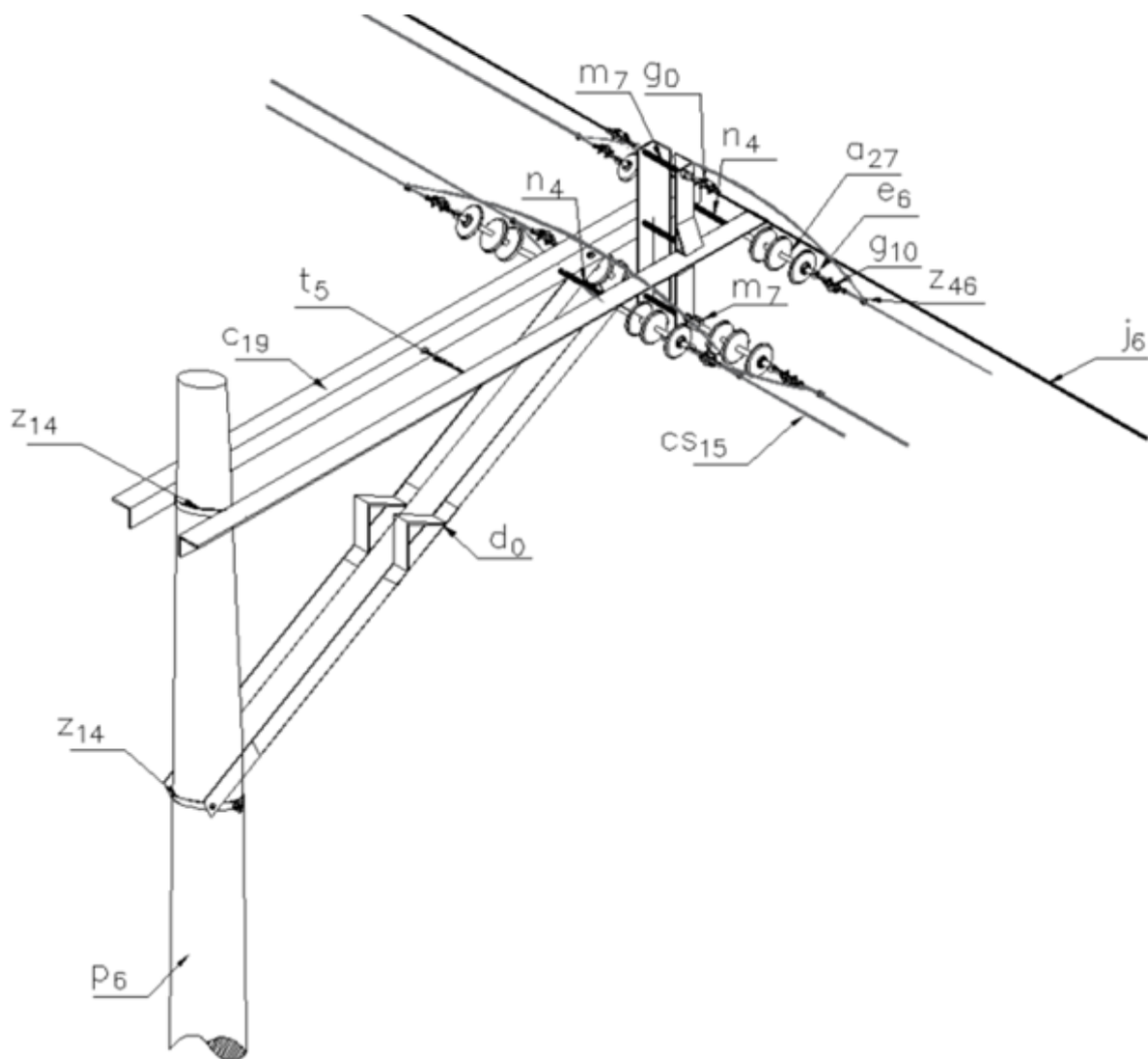


Figura 1. Vista isométrica

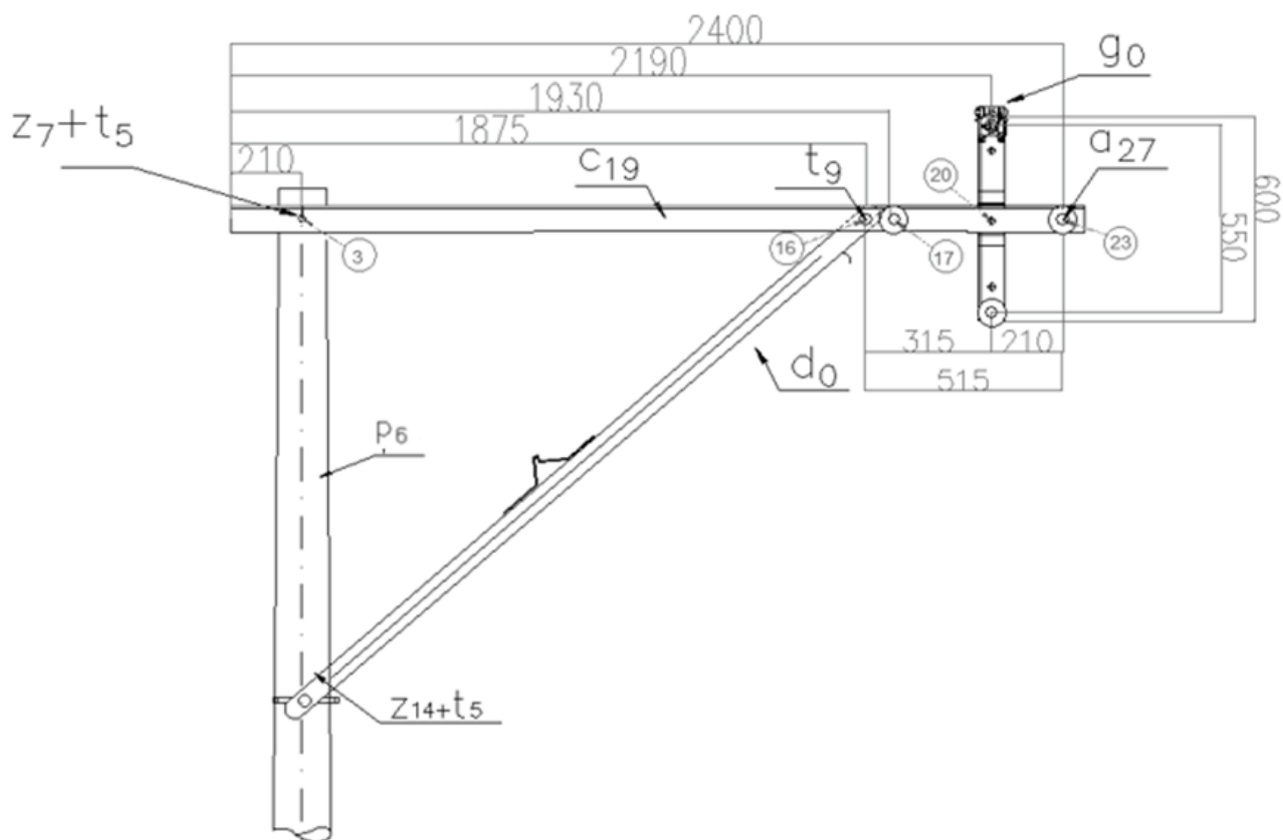


Figura 2. Vista Frontal.

LISTA DE MATERIALES

Símbolo	Cantidad	Código	ET	Descripción
a27	6	300013	GSCC010	Aislador de suspensión polimérico 24 kV.
c19	2	251506	ET419	Cruceta metálica 2.5 m
cs15		330015	GSCC021	Cable semi aislado, AAC, 95 mm ² , 15 kV
d0	2	200284	ET406	Diagonal metálica en ángulo 2 ½ " x 2 ½ " x ¼ "
e6	10	251492	ET366	Eslabón en U 5/8"
	1	200286	ET442	Herraje Retención Red Compacta Bandera
j6		310410	E-MT-028	Cable mensajero, cable 3/8" acero extra alta resistencia
g0	2	200636	ET350	Grapa tipo recto Cable Acero 3/8"
g10	6	251487	ET466	Guardacabos 5/8 "
m7	4	251362	ET454	Tuerca ojo alargado 5/8 "



p6	1	230966	GSS002	Poste de concreto 12 m, 1050 kg (1)
t5	5	251363	ET456	Tornillo carruaje 5/8" x 1 1/2"
z14	2	274311	ET432	Abrazadera de dos salidas tipo 4, 200 mm. (2).
z46	6	200204	ET445	Amarre preformado semiaislado AAC 95mm ² 15kV

ALTERNATIVAS:

(1) Poste de fibra o metálico.

(2) La abrazadera que aparece en la lista es una referencia, consulte la ET432 para su selección adecuada.

NOTAS:

- El poste que aparece en la lista es una referencia, consulte la norma (LA010-2-1) para su selección.
- El mensajero debe ser puesto a [tierra](#), revisar la norma LA450.
- Se deben ubicar espaciadores, revisar la norma LA450.