



LA411 Retenida terminal o en ángulo poste a varilla de anclaje

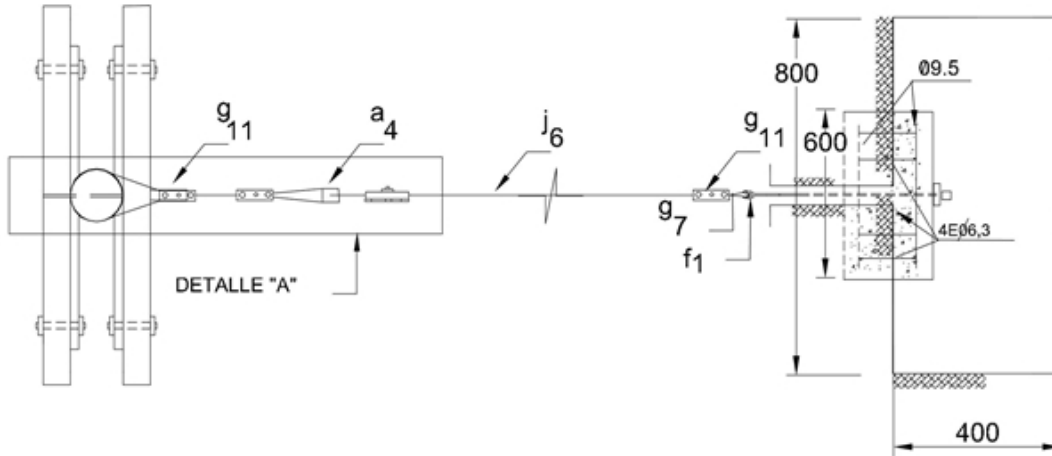
NORMA TÉCNICA

Revisión #:	Entrada en vigencia:
2	14 Diciembre 2009

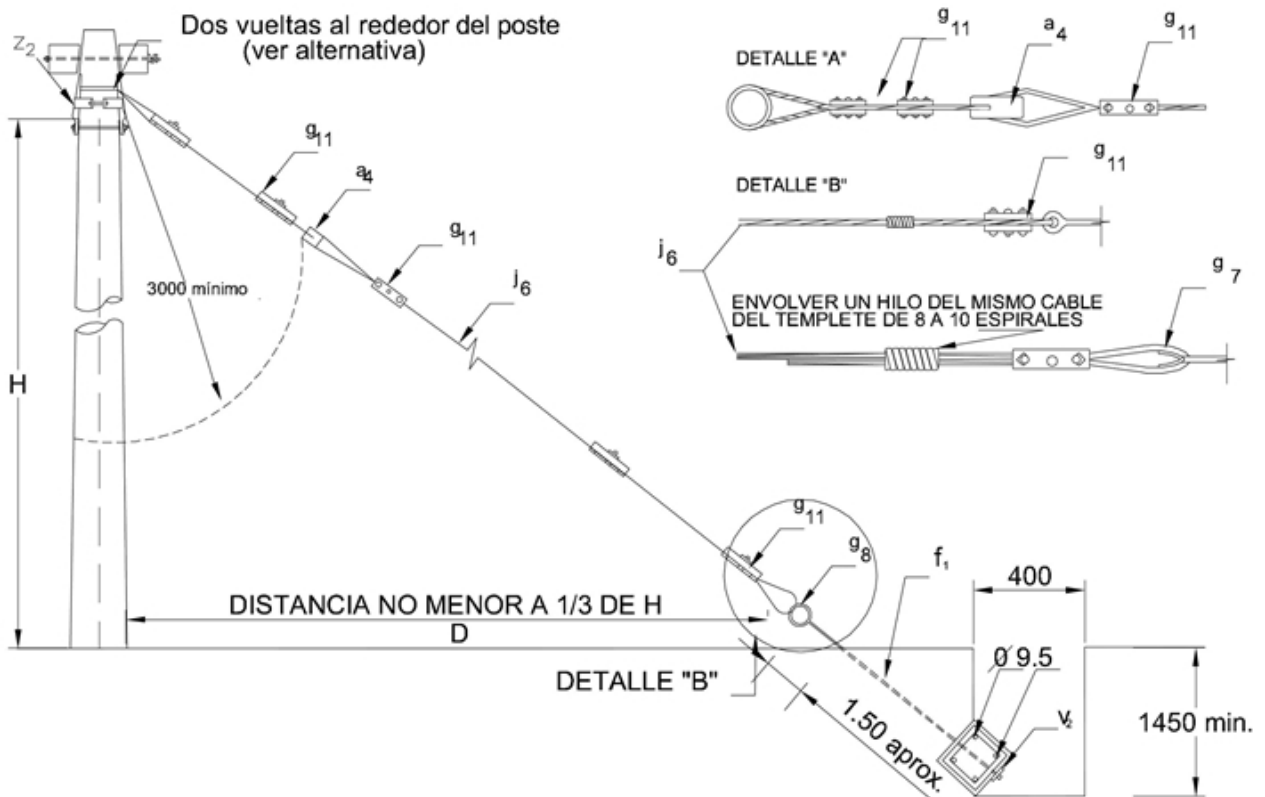
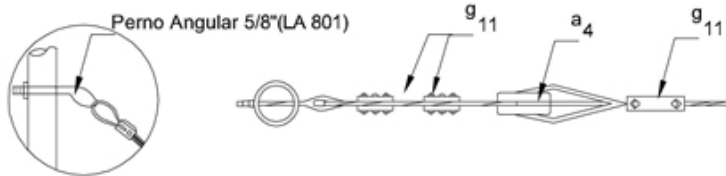


Esta información ha sido extractada de la plataforma Likinormas de Enel Colombia en donde se encuentran las normas y especificaciones técnicas. Consulte siempre la versión actualizada en <https://likinormas.enelcol.com.co>





ALTERNATIVA





LISTA DE MATERIALES

SÍMB.	CANT.	CÓDIGO SAP	ESP. TÉCNICA	DESCRIPCIÓN
a ₄	1	6762217	ET - 255	Aislador tipo tensor ⁽¹⁾
f ₁	1	6762182	ET-464	Varilla de anclaje
g ₈	1	6762241	ET-466	Guardacabo tipo 2
g ₁₁	4		ET-467	Grapa prensadora de tres tornillos
j ₆	20	6762124	ET-102	Metros de cable de acero de 9,5 mm (3/8")
v ₁	1	6762461	ET-468	Vigueta de anclaje
z ₂	1	6762501	ET-433	Abrazadera sin salida tipo 2

ALTERNATIVA:

(1) El aislador se debe seleccionar de acuerdo al nivel de **tensión** del circuito así:

- Hasta 600 V ANSI 54-1
- De 11,4 kV y 13,2 kV ANSI 54-2
- Hasta 34,5 kV ANSI 54-4