

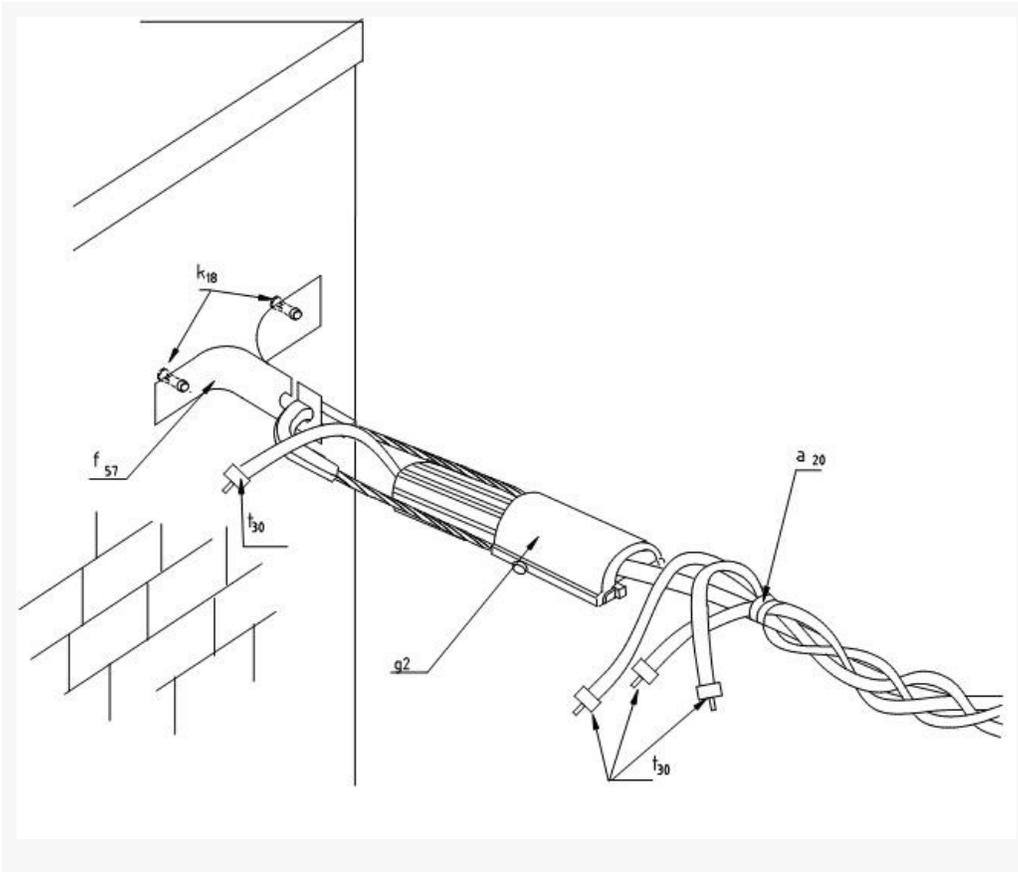
LA342 Circuito secundario sencillo en conductor trenzado sobre muros

NORMA TÉCNICA

Elaborado por:	Revisado por:
DPTO NORMAS	G.V.
Revisión #:	Entrada en vigencia:
LA 342	07/11/2003



-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
a20	2	6762518		Amarre plástico para cable trenzado
f57	1			Soporte de suspensión red trenzada en muro (1)
g2	1		ET354	Grapa de retención aislada para red trenzada de B. T.
k183	2			Ancla de expansión 1/2"
t30	4			Tapón sellador de cable 4/0 AWG

ALTERNATIVAS:

(1) Perno de ojo para soporte sobre muros n31 (1/2" x 1 1/2").