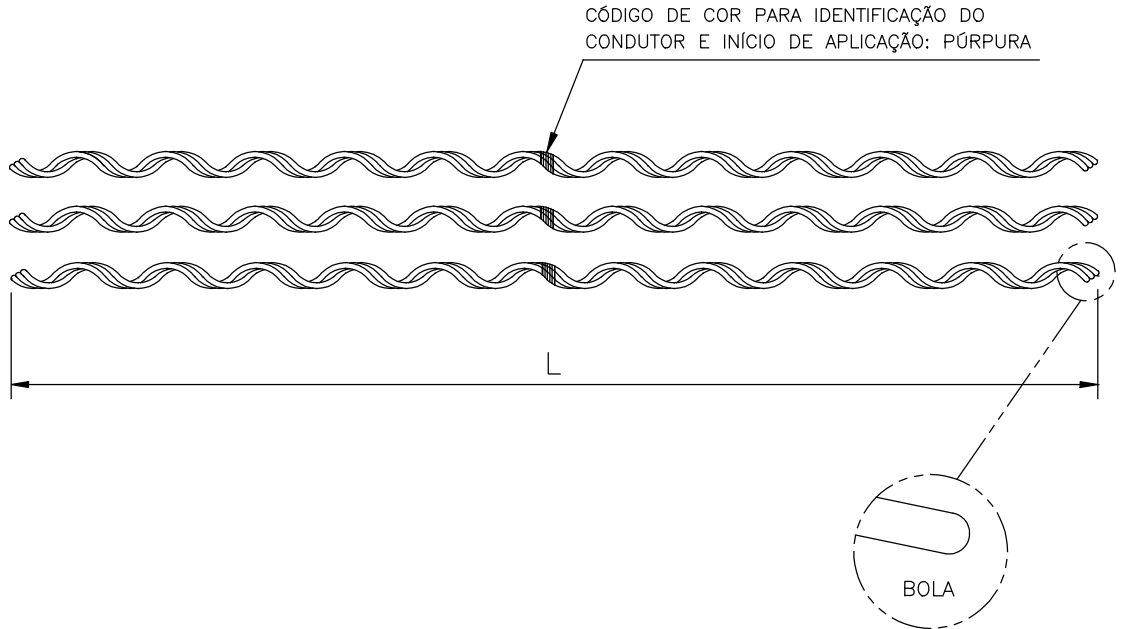


BB 039 091

REV.	DATA	DES.	VERIF.	APROV.	HISTÓRICO
------	------	------	--------	--------	-----------



DETALHE DO ACABAMENTO NAS PONTAS DAS VARETAS PREFORMADAS

NOTAS:

- APLICAÇÃO EM CABO DE ALUMÍNIO;
- ACOMPANHA PASTA ANTI-ÓXIDO, E SACHÊS COM 30g CADA;
- UTILIZAR COMO EMENDA REPARO PARA CABOS CAA;
- SENTIDO DA HÉLICE: DIREITA;
- NORMAS APLICÁVEIS: ASTM E29, E8, B193, PLP MS-4;
- RESISTÊNCIA MECÂNICA MÍNIMA AO ESCORREGAMENTO: 100% P/ CABO CA 450MCM (19 e 37 FIOS);
90% P/ CABO CAL 450MCM (19 e 37 FIOS);
50% P/ CABO CAA 397.5MCM (26/7).
- IDENTIFICAÇÃO E RASTREABILIDADE: GRAVAÇÃO NA SUPERFÍCIE DAS VARETAS PREFORMADAS.

LS-10142-L	19.32 A 20.13	11 (3-4-4)	6.35	2110 ± 50	2.20	LIGA DE ALUMÍNIO
REFERÊNCIA DO PRODUTO	INTERVALO DE APLICAÇÃO (mm)	NÚMERO DE VARETAS	DIÂMETRO DAS VARETAS (mm)	COMPRIMENTO "L" (mm)	MASSA APROXIMADA (kg)	MATERIAL

DESTINADO À

APLICAÇÃO

OBS.

	DATA	NOME	VISTO
DES.	03.09.04	BELOME	BELOME
PROJ.	03.09.04	BELOME	BELOME
APROV.	03.09.04	PAULO	PAULO



Produtos para Linhas Preformados Ltda.

ESCALA S/E	PRODUTO EMENDA PREFORMADA CONDUTORA C/PASTA	No. ANT.
	REFERÊNCIA LS-10142-L	GRAVAÇÃO -
		Subst. P/ No.
		No. DES. 4C-14120
		REV. -