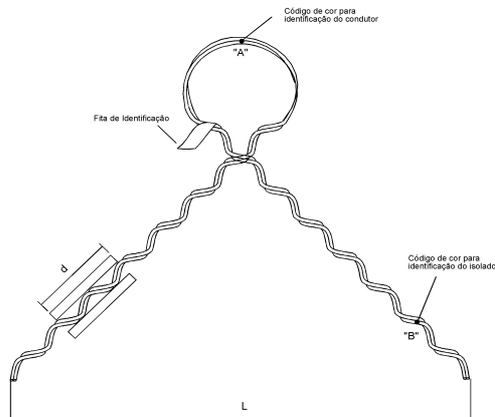


**ESPECIFICAÇÃO DETALHADA DE LAÇO PREFORMADO LATERAL
 SIMPLES PARA CONDUTORES DE ALUMÍNIO - AL AL 35
 PARA ISOLADORES DE PINO DE 75 mm**



CÓDIGO STEEL LOOP:	LLF 9002U
CÓDIGO UTE:	055613
COMPRIMENTO "L" APLICADA :	400 mm (máx.)
DIÂMETRO DE APLICAÇÃO:	de 7,06mm a 8,01 mm
DIÂMETRO PESCOÇO DO ISOLADOR:	75 mm
CÓDIGO DE COR PARA IDENTIF. DO CONDUTOR E INÍCIO DE APLICAÇÃO:	VERMELHO
NUMERO DE VERGALHÕES DE AÇO DA PEÇA:	03 (TRÊS)
SENTIDO DO ENCORDAMENTO:	HORÁRIO (DIREITA - Z).
RESISTÊNCIA MÍNIMA AO ESCORREGAMENTO:	100 daN
RESISTÊNCIA MINIMA AO ARRANCAMENTO:	498 daN
MATERIAL DOS VERGALHÕES:	AÇO ATC ABNT 1045 A 1070 GALVANIZADO A FOGO CLASSE B OU ELETROLITCO CLASSE B
DIAMETRO NOMINAL DOS VERGALHÕES DE AÇO:	2,59 MM
MASSA POR UNIDADE DE ÁREA DO REVESTIMENTO (MÍNIMA):	470 g/m² P/ ZINCO 120 g/m² P/ ALUMÍNIO
APLICAÇÃO DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO PURO NO INTERIOR DO HELICÓIDE.	
ACONDICIONADAS EM CAIXAS DE PAPELÃO COM 50 PEÇAS CADA.	
ACOMPANHADOS DE TUBETES DE ELASTOMERO: 01 UNIDADE	

ENGº. JOSÉ RENATO GONÇALVES
 Crea : 506.146.110-9