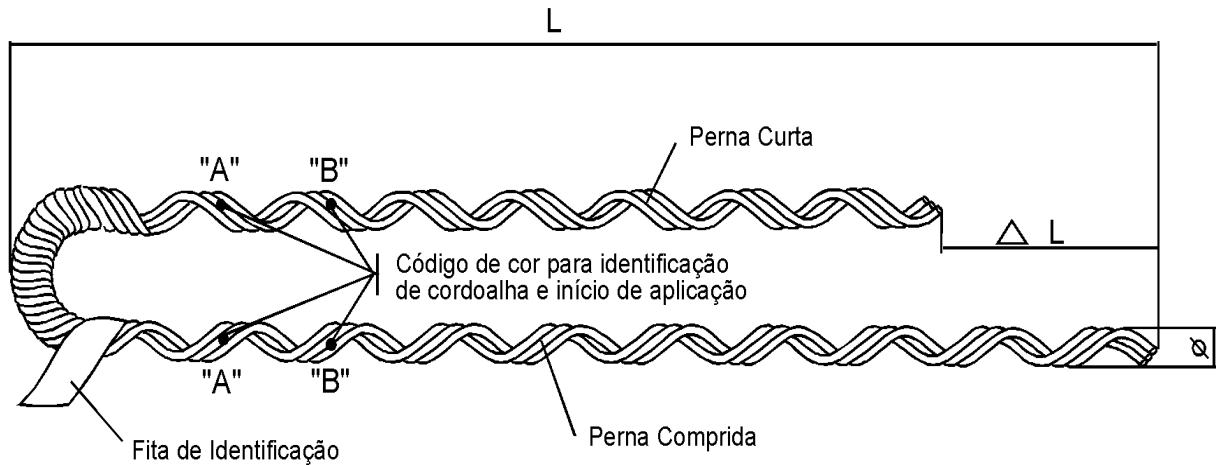


ESPECIFICAÇÃO DETALHADA DA ALÇA PREFORMADA PARA CORDOALHAS DE AÇO - AC 35 mm²



CÓDIGO STEEL LOOP:	ACA 1516D
COMPRIMENTO "L" APLICADA:	695mm (máx); delta L = 25,4 mm
CÓDIGO DE COR PARA IDENTIFICAÇÃO DA CORDOALHA E INÍCIO APLICAÇÃO:	MARROM
NÚMERO DE VERGALHÕES DE AÇO POR PEÇA:	05 (CINCO)
SENTIDO DO ENCORDAMENTO:	HORÁRIO (DIREITA).
RESISTÊNCIA MÍNIMA AO ESCORREGAMENTO:	3.969 daN.
MATERIAL DOS VERGALHÕES:	AÇO CARBONO ATC ABNT 1045 a 1070 GALVANIZADO A QUENTE CLASSE B OU ELETROLÍTICO CLASSE B
DIÂMETRO NOMINAL DOS VERGALHÕES:	2,59 mm
MASSA POR UNIDADE DE ÁREA DO REVESTIMENTO (MÍNIMA):	460 g/m² P/ ZINCO
APLICAÇÃO DE MATERIAL ABRASIVO NO INTERIOR DO HELICÓIDE (Al2O3) 99% .	
MATERIAL ACONDICIONADO EM CAIXAS DE PAPELÃO ONDULADO DUPLO COM 50 Un.	

ENG. JOSÉ RENATO GONÇALVES.
 CREA : 506 146 110 -9