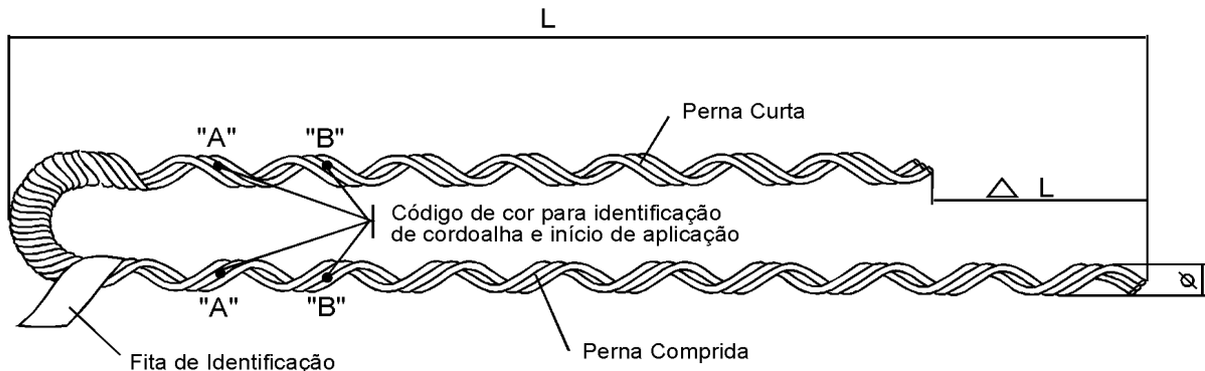


ESPECIFICAÇÃO DETALHADA DA ALÇA PREFORMADA PARA CORDOALHAS DE AÇO - AC 35 mm² (Lazo para Fijación de Rienda)



CÓDIGO STEEL LOOP:	ACA 1516GD
CÓDIGO UTE:	054103
COMPRIMENTO "L" APLICADA:	787 mm (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 ENCORDOAMENTO:	HORÁRIO (DIREITO - Z).
RESISTÊNCIA MÍNIMA AO ESCORREGAMENTO:	3.969 daN.
MATERIAL DOS VERGALHÕES:	AÇO CARBONO ATC ABNT 1045 a 1070
DIÂMETRO NOMINAL DOS VERGALHÕES:	2,59 mm
APLICAÇÃO DE MATERIAL ABRASIVO NO INTERIOR DO HELICÓIDE (Al₂O₃) 99% .	
MASSA POR UNIDADE DE ÁREA DO REVESTIMENTO (MÍNIMA):	460 g/m² P/ ZINCO
MATERIAL ACONDICIONADO EM CAIXAS DE PAPELÃO COM 50 PEÇAS	
DIÂMETRO DE ARGOLA MAIOR PARA ISOLADOR TIPO CASTANHA ANSI 54-1 e 54-3.	

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