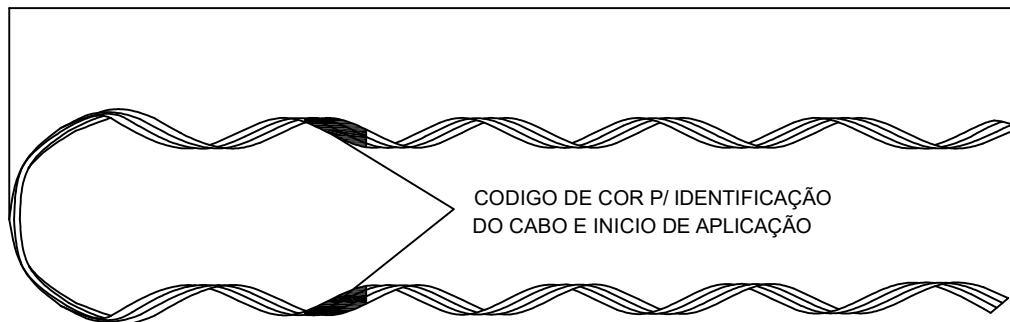


ENGENHARIA DE PRODUTO / NORMATIZAÇÃO DE PRÉ-FORMADOS

REV. DATA DES. VERIF. APROV.

HISTÓRICO REVISÕES

" L "



NOTAS:

- MATERIAL: FIOS DE LIGA DE ALUMÍNIO CONF. ASTM 6061 OU 6201;
- APLICAÇÃO: CABO ÓPTICO AÉREO PARA VÃOS ATÉ 200m;
- ACESSÓRIOS DE USO OBRIGATÓRIO PARA ACOMODAÇÃO DA ALÇA:
ISOLADOR ROLDANA(Ø45mm), SAPATILHA OU MANILHA SAPATILHA;
- CARGA MÁXIMA DE OPERAÇÃO: 120daN;
- DIMENSÕES: mm
- IDENTIFICAÇÃO EM CADA PEÇA:
DESCRIÇÃO / NOME DO FABRICANTE / CODIGO DO PRODUTO / CABO A QUE SE APLICA
OU INTERVALO DE APLICAÇÃO / DATA/LOTE DE FABRICAÇÃO

CÓDIGO MACLEAN	INTERVALO DE APLICAÇÃO (mm)	NÚMERO DE VARETAS	COMPRIMENTO " L " (mm)	SENTIDO DA HÉLICE	CODIGO DE COR
ALL-9508	9.60 Á 10.60	5	600 ± 25	ESQUERDA	PRETO

CLIENTE:



**MACLEAN
POWER
SYSTEMS**

DESENHO	PROJETO	APROVAÇÃO	ESCALA	DATA DESENHO
BELOME	J.EDUARDO	J. EDUARDO	S/E	15/04/20
DESCRIÇÃO DO PRODUTO				N° DESENHO
ALÇA PREFORMADA PARA CABO ÓPTICO AÉREO				ALL9508