



## ALÇA PREFORMADA LOOP LONGO

CÓDIGO MACLEAN	DIAM. APLIC. (mm)	CONDUTOR FIBRA OPTICA	RESIST. MINIMA (dan)	DIMENSIONAL		CODIGO COR
				N° DE VARETAS	COMPRIM. (mm) L1 ± 20   L2 ± 25	
ALL 9506	9,00-10,00	2-12 FIBRAS	150	5	170   400	MARROM

- APLICAÇÃO : CABO OPTICO AEREO DIELETRICO ADSS 2-12F NUCLEO SECO

**NOTAS :**

- MATERIAL : ARAME DE ALUMINIO
- HELICE : DIREITA
- RESISTÊNCIA MECÂNICA : CONFORME VALORES INDICADOS ACIMA
- PONTAS : LIXADAS
- ABRASIVO : OXIDO DE ALUMINIO DE ALTO TEOR DE PUREZA
- IDENTIFICAÇÃO : IMPRESSÃO DIRETAMENTE NAS VARETAS DO ALÇA CONTENDO:  
DESCR. DO MATERIAL / CODIGO PRODUTO / NOME OU MARCA DO FABRICANTE  
TIPO CONDUTOR / LOTE FABRICAÇÃO / DATA FABRICAÇÃO

REVISÃO NO.:	DATA :	DESCRIÇÃO :	VERIFICADO POR :	APROVADO POR :
--------------	--------	-------------	------------------	----------------



**MACLEAN  
POWER  
SYSTEMS**

TITULO :  
**ALÇA PREFORMADA LOOP LONGO**

DES. NO.:  
#ALL 9506

DES. POR : Wagner Moro	30   07   18	APROVADO POR : José Eduardo	30   07   18	ESCALA S/E	PAG.: 1/1
---------------------------	--------------	--------------------------------	--------------	---------------	--------------