



OBS_1: O SUPORTE DEVERÁ SER LIXADO E PINTADO C/ TINTA EPOXI NA COR CINZA MUNSELL N3,5;

ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE	UNID.
01	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO À FOGO C/ 3 Mtrs CONTENDO ROSCAS BSP NAS EXTREMIDADES SENDO UM PROTEGIDA E A OUTRA C/ LUVA NO Ø **;	*	Pç
02	BRAÇADEIRA TIPO "D" C/ CUNHA Ø**;	*	Pç
03	PARAFUSO CABEÇA REDONDA C/ FENDA E ROSCA SOBERBA Ø1/4"x1.3/4";	*	Pç
04	ARRUELA LISA Ø1/4";	*	Pç
05	BUCHA DE NYLON Nº8;	*	Pç
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

* = VER QTDE NO PROJETO ELÉTRICO DA ÁREA EM QUESTÃO.

** = DEFINIR APÓS VERIFICAR A BITOLA DO CABO EM QUESTÃO NO PROJETO ELÉTRICO.

VISTO E ACEITO ESTA ACEITAÇÃO NÃO ISENTA A CONTRATADA DAS RESPONSABILIDADES E CONDIÇÕES VIGENTES NO CONTRATO		EMA ENGENHARIA AMBIENTAL® ema Rue Dr. Carlos Francisco de Paula, nº91 - CAMPINAS, SP CEP 13023-600 Fone/Fax: (19) 3252-2244 www.emeng.com.br		SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA PROJETO EXECUTIVO ELÉTRICO DETALHES TÍPICOS DE INSTALAÇÃO FIXAÇÃO DE ELETRODUTOS – TIPO 03							
ANALISADO ACEITO VISTO		DATA DATA DATA		DESENHISTA J.G. PROJETISTA F.M.Z. VERIFICADOR F.M.Z.		DATA OUT/18 DATA OUT/18 DATA OUT/18		TÍTULO: No. CLIENTE - TIPO A-4 SEQ 100 FOLHA 31 Nº CONTRATO - REVISÃO 02			
CREA-SP 5061121848 Resp. Téc.: Engº Fabio M. Zanotto											