



# Certificado de Registro e Classificação Cadastral

Emitente: MATERIAIS  
CPF/CNPJ: 513898387  
Fornecedor: TELDOR CABLES & SYSTEMS LTD  
Número: 7000033381-1

Data de Emissão: 25 de novembro de 2014.  
Validade do Cadastro: 14 de setembro de 2015.

**Este documento substitui e cancela os anteriores.**

CERTIFICAMOS que a empresa acima identificada encontra-se regularmente inscrita no Cadastro de Fornecedores de Materiais e/ou Serviços da PETROBRAS e habilitada para as especialidades indicadas conforme relação em anexo.

A inscrição, evidenciada por este Certificado, não importa em obrigação de contratar, ficando o titular do mesmo sujeito aos procedimentos licitatórios pertinentes.

Representante Legal: Summit Control and Automation LTDA  
CPF/CNPJ: 05142183/0001-01

O uso indevido deste CRCC constitui falta grave passível de sanções no Cadastro de Bens e Serviços da PETROBRAS, podendo a empresa ficar impedida de transacionar com todo o Sistema PETROBRAS.

Atenção: Toda alteração em seus dados cadastrais (Endereço, DDD, telefone, e-mail, Responsável e Responsável comercial, etc.) deve ser imediatamente comunicada através do Fale Conosco, de maneira a evitar prejuízos no relacionamento entre essa empresa e a PETROBRAS.





# Certificado de Registro e Classificação Cadastral

Emitente: MATERIAIS  
CPF/CNPJ: 513898387  
Fornecedor: TELDOR CABLES & SYSTEMS LTD  
Número: 7000033381-1

Data de Emissão: 25 de novembro de 2014.  
Validade do Cadastro: 14 de setembro de 2015.

**Este documento substitui e cancela os anteriores.**

## Informações do documento

Restrições ao fornecedor (não impeditivas para participação em licitações):

Adiantamento sujeito à decisão do órgão licitante face à situação econômico-financeira

Este fornecedor está habilitado a fornecer os seguintes serviços/materiais.

Atenção! Quando do processo de contratação/compra, a habilitação de cada material deverá ser confirmada no sistema de informação da PETROBRAS, em decorrência de possíveis alterações na qualificação técnica que possam ocorrer durante a vigência do presente documento.

Família de Bens	Fabricação Própria
<b>M-26 - Cabo elétrico de instrumentação uso terrestre ;em cobre ; (98001784)</b>	<b>Tipo de Inspeção:</b> L - Liberado de inspeção
Conductor em Cobre; Um=300V; Com Blindagem; Classe 2 e 5, Sem Armação; Isolamento: PVC, PE-HDPE, XLPE, HFFR, XL-HFFR e PU	
<b>Detalhamento:</b>	
<b>M-26 - Cabo elétrico de instrumentação uso naval ; em cobre ; (98001785)</b>	<b>Tipo de Inspeção:</b> L - Liberado de inspeção
<b>M-26 - Cabo elétrico de controle uso terrestre em cobre (98001821)</b>	<b>Tipo de Inspeção:</b> L - Liberado de inspeção
Conductor em Cobre; Um=600V; Sem Blindagem; Classe 2 e 5, Sem Armação; Isolamento: PVC, PE-HDPE, XLPE, HFFR, XL-HFFR e PU	
<b>Detalhamento:</b>	
<b>M-26 - Cabo elétrico de controle uso naval (98004017)</b>	<b>Tipo de Inspeção:</b> L - Liberado de inspeção
<b>M-26 - Cabo elétrico de potência uso terrestre em cobre até 1kV (98007796)</b>	<b>Tipo de Inspeção:</b> L - Liberado de inspeção
Conductor em Cobre; Um=600V; Com Blindagem; Classe 2 e 5, Sem Armação; Isolamento: PVC, PE-HDPE, XLPE, HFFR, XL-HFFR e PU	
<b>Detalhamento:</b>	