



Certificado de Registro e Classificação Cadastral

Emitente: MATERIAIS/DEM/CCF

CPF/ CNPJ: 91690271000171

Fornecedor: PAN ELECTRIC INDUSTRIA ELETROELETRONICA

Número: 7000047509-0

Data de Emissão: 28 de outubro de 2015.

Validade do Cadastro: 20 de outubro de 2016.

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 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.

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/DEM/CCF

Data de Emissão: 28 de outubro de 2015.

CPF/ CNPJ: 91690271000171

Validade do Cadastro: 20 de outubro de 2016.

Fornecedor: PAN ELECTRIC INDUSTRIA ELETROELETRONICA

Número: 7000047509-0

Este documento substitui e cancela os anteriores.

Informações do documento

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.

A Validade deste CRCC no Cadastro de Fornecedores da Petrobras está condicionada à manutenção das informações cadastrais atualizadas, estando a inscrição cadastral do fornecedor passível de revisão a qualquer momento.

Família de Bens	Fabricação Própria
M-26 - Cabo elétrico de instrumentação uso terrestre ;em cobre ; (98001784)	Tipo de Inspeção: L - Liberado de inspeção
Detalhamento: Multi-cabos elétricos p/instrumentação uso naval. Norma IEC 60092-376	
M-26 - Cabo elétrico de instrumentação uso naval ; em cobre ; (98001785)	Tipo de Inspeção: L - Liberado de inspeção
Detalhamento: Multi-cabos elétricos p/instrumentação uso naval. Norma IEC 60092-376	
M-26 - Cabo elétrico de potência uso terrestre em cobre acima de 1kV (98001820)	Tipo de Inspeção: L - Liberado de inspeção
Detalhamento: COM CAPA DE ISOLACAO;COM COBERTURA OU NAO; TENSAO DE 750 V.	
M-26 - Cabo elétrico de controle uso terrestre em cobre (98001821)	Tipo de Inspeção: L - Liberado de inspeção
Detalhamento: Cabos elétrico de controle. Flexíveis norma NBR 6148 e cabo PP norma 7289, PVC 70º à 105º.	
M-26 - Cabo elétrico de potência uso naval em cobre (98001822)	Tipo de Inspeção: L - Liberado de inspeção
Detalhamento: Cabo elétrico de potência uso naval ;em cobre Diâmetro: 4x2,5mm2; Cobre estanhado classe 5; Classe de tensão: 0,6/1 Kv; Isolação: HF 90 C (graus);	
M-26 - Cabo elétrico de controle uso naval (98004017)	Tipo de Inspeção: L - Liberado de inspeção
Detalhamento: Cabos elétrico de controle naval. Flexíveis norma NBR 6148 e cabo PP norma 7289, PVC 70º à 105º.	
M-26 - Cabo elétrico de potência uso terrestre em cobre até 1kV (98007796)	Tipo de Inspeção: L - Liberado de inspeção
Detalhamento: Cabo elétrico depotência; cobre estanhado; classe 5; 0,6kV a 1kV; 1,5mm2 a 300mm2; isolação HF90; Norma IEC 60092-353.	