



Certificado de Registro e Classificação Cadastral

Emitente: MATERIAIS/DEM/CCF

Data de Emissão: 9 de junho de 2015.

CPF/ CNPJ: 51720779000150

Validade do Cadastro: 19 de abril de 2016.

Fornecedor: DETRON COMERCIO DE INSTRUMENTACAO E CONE

Número: 7000040674-8

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

CPF/ CNPJ: 51720779000150

Fornecedor: DETRON COMERCIO DE INSTRUMENTACAO E CONE

Número: 7000040674-8

Data de Emissão: 9 de junho de 2015.

Validade do Cadastro: 19 de abril de 2016.

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 | Revenda de Fabricante: CONESTEEL VALVULAS E CONEXOES INDUSTRIAIS LTDA (55783427000103) |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| M-40 - Válvula globo ;corpo em aço carbono ; (98000097) | Tipo de Inspeção: B - Final fábrica com testemunho |
| <p>NORMAS: ISO 15761 (API-602), ISO 15761 (API-602) e ASME B 16.34.</p> <p>150# - Diâmetro 1/2 até 2 pol; 300# - Diâmetro 1/2 até 2 pol; 600# - Diâmetro 1/2 até 2 pol; 800# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;</p> <p>Detalhamento: 900# - Diâmetro 1/2 até 2 pol; 1500# - Diâmetro 1/2 até 2 pol; 2500# - Diâmetro 1/2 até 2 pol.</p> <p>AVALIAÇÃO PELO PROGRAMA DE GARANTIA DA QUALIDADE DE MATERIAIS E SERVIÇOS ASSOCIADOS (PGQMSA) REALIZADO EM JULHO-AGOSTO/2012. NOTA=70.</p> | |
| M-40 - Válvula globo ;corpo em aço liga ; (98000100) | Tipo de Inspeção: B - Final fábrica com testemunho |
| <p>NORMAS: ISO 15761 (API-602), ISO 15761 (API-602) e ASME B 16.34.</p> <p>150# - Diâmetro 1/2 até 2 pol; 300# - Diâmetro 1/2 até 2 pol; 600# - Diâmetro 1/2 até 2 pol; 800# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;</p> <p>Detalhamento: 900# - Diâmetro 1/2 até 2 pol; 1500# - Diâmetro 1/2 até 2 pol; 2500# - Diâmetro 1/2 até 2 pol.</p> <p>AVALIAÇÃO PELO PROGRAMA DE GARANTIA DA QUALIDADE DE MATERIAIS E SERVIÇOS ASSOCIADOS (PGQMSA) REALIZADO EM JULHO-AGOSTO/2012. NOTA=70.</p> | |
| M-40 - Válvula globo ;corpo em aço inox ; (98000101) | Tipo de Inspeção: B - Final fábrica com testemunho |
| <p>NORMAS: ISO 15761 (API-602) e ASME B 16.34.</p> <p>150# - Diâmetro 1/2 até 2 pol; 300# - Diâmetro 1/2 até 2 pol; 600# - Diâmetro 1/2 até 2 pol; 800# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;</p> <p>Detalhamento: 900# - Diâmetro 1/2 até 2 pol; 1500# - Diâmetro 1/2 até 2 pol; 2500# - Diâmetro 1/2 até 2 pol.</p> <p>AVALIAÇÃO PELO PROGRAMA DE GARANTIA DA QUALIDADE DE MATERIAIS E SERVIÇOS ASSOCIADOS (PGQMSA) REALIZADO EM JULHO-AGOSTO/2012. NOTA=70.</p> | |
| M-40 - Válvula gaveta ;corpo em aço carbono ; (98000108) | Tipo de Inspeção: B - Final fábrica com testemunho |
| <p>NORMAS: ISO 15761 (API-602).NORMA ISO 15761 (API-602) e ASME B 16.34.</p> <p>150# - Diâmetro 1/2 até 2 pol; 300# - Diâmetro 1/2 até 2 pol; 600# -Diâmetro 1/2 até 2 pol; 800# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;</p> | |



Certificado de Registro e Classificação Cadastral

Emitente: MATERIAIS/DEM/CCF

CPF/ CNPJ: 51720779000150

Fornecedor: DETRON COMERCIO DE INSTRUMENTACAO E CONE

Número: 7000040674-8

Data de Emissão: 9 de junho de 2015.

Validade do Cadastro: 19 de abril de 2016.

Este documento substitui e cancela os anteriores.

Detalhamento:

900# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

1500# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

2500# - Diâmetro 1/2 até 2 pol.

AVALIAÇÃO PELO PROGRAMA DE GARANTIA DA QUALIDADE DE MATERIAIS E SERVIÇOS ASSOCIADOS (PGQMSA) REALIZADO EM JULHO-AGOSTO/2012. NOTA= 70.

M-40 - Válvula gaveta ;corpo em aço inox ; (98000109)

Tipo de Inspeção: B - Final fábrica com testemunho

NORMAS: ISO 15761 (API-602).NORMA ISO 15761 (API-602) e ASME B 16.34.

150# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

300# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

600# -Diâmetro 1/2 até 2 pol;

800# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

Detalhamento:

900# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

1500# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

2500# - Diâmetro 1/2 até 2 pol.

AVALIAÇÃO PELO PROGRAMA DE GARANTIA DA QUALIDADE DE MATERIAIS E SERVIÇOS ASSOCIADOS (PGQMSA) REALIZADO EM JULHO-AGOSTO/2012. NOTA= 70.

M-40 - Válvula gaveta ;corpo em aço liga ; (98000110)

Tipo de Inspeção: B - Final fábrica com testemunho

NORMAS: ISO 15761 (API-602).NORMA ISO 15761 (API-602) e ASME B 16.34.

150# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

300# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

600# -Diâmetro 1/2 até 2 pol;

800# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

Detalhamento:

900# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

1500# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

2500# - Diâmetro 1/2 até 2 pol.

AVALIAÇÃO PELO PROGRAMA DE GARANTIA DA QUALIDADE DE MATERIAIS E SERVIÇOS ASSOCIADOS (PGQMSA) REALIZADO EM JULHO-AGOSTO/2012. NOTA= 70.

M-40 - Válvula de retenção tipo globo ;Tipo pistão ;corpo em aço carbono ; (98000178)

Tipo de Inspeção: B - Final fábrica com testemunho

NORMAS: ISO 15761 (API-602).

150# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

300# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

600# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

800# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

Detalhamento:

900# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

1500# - Diâmetro 1/2 até 2 pol.

AVALIAÇÃO PELO PROGRAMA DE GARANTIA DA QUALIDADE DE MATERIAIS E SERVIÇOS ASSOCIADOS (PGQMSA) REALIZADO EM JULHO-AGOSTO/2012. NOTA= 70.

M-40 - Válvula de retenção tipo globo ;Tipo pistão ;corpo em aço liga ; (98000179)

Tipo de Inspeção: B - Final fábrica com testemunho

NORMAS: ISO 15761 (API-602).

150# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

300# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

600# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

800# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

Detalhamento:

900# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

1500# - Diâmetro 1/2 até 2 pol.



Certificado de Registro e Classificação Cadastral

Emitente: MATERIAIS/DEM/CCF

Data de Emissão: 9 de junho de 2015.

CPF/ CNPJ: 51720779000150

Validade do Cadastro: 19 de abril de 2016.

Fornecedor: DETRON COMERCIO DE INSTRUMENTACAO E CONE

Número: 7000040674-8

Este documento substitui e cancela os anteriores.

AVALIAÇÃO PELO PROGRAMA DE GARANTIA DA QUALIDADE DE MATERIAIS E SERVIÇOS ASSOCIADOS (PGQMSA) REALIZADO EM JULHO-AGOSTO/2012. NOTA= 70.

M-40 - Válvula de retenção tipo globo ;Tipo pistão ;corpo em aço inox ; (98000180)

Tipo de Inspeção: B - Final fábrica com testemunho

NORMAS: ISO 15761 (API-602).

150# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

300# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

600# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

800# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

900# - Diâmetro 1/2 até 2 pol;

1500# - Diâmetro 1/2 até 2 pol.

Detalhamento:

AVALIAÇÃO PELO PROGRAMA DE GARANTIA DA QUALIDADE DE MATERIAIS E SERVIÇOS ASSOCIADOS (PGQMSA) REALIZADO EM JULHO-AGOSTO/2012. NOTA= 70.

M-40 - Válvula de retenção ;Tipo portinhola ;corpo em aço carbono ; (98000183)

Tipo de Inspeção: B - Final fábrica com testemunho

NORMAS: BS 5352, MSS SP 118 e ASME B 16.34.

800# - Diâmetro 1/2 até 2 pol.

Detalhamento:

AVALIAÇÃO PELO PROGRAMA DE GARANTIA DA QUALIDADE DE MATERIAIS E SERVIÇOS ASSOCIADOS (PGQMSA) REALIZADO EM JULHO-AGOSTO/2012. NOTA= 70.

M-40 - Válvula de retenção ;Tipo portinhola ;corpo em aço liga ; (98000185)

Tipo de Inspeção: B - Final fábrica com testemunho

NORMAS: BS 5352, MSS SP 118 e ASME B 16.34.

800# - Diâmetro 1/2 até 2 pol.

Detalhamento:

AVALIAÇÃO PELO PROGRAMA DE GARANTIA DA QUALIDADE DE MATERIAIS E SERVIÇOS ASSOCIADOS (PGQMSA) REALIZADO EM JULHO-AGOSTO/2012. NOTA= 70.

M-40 - Válvula de retenção ;Tipo portinhola ;corpo em aço inox ; (98000186)

Tipo de Inspeção: B - Final fábrica com testemunho

NORMAS: BS 5352, MSS SP 118 e ASME B 16.34.

800# - Diâmetro 1/2 até 2 pol.

Detalhamento:

AVALIAÇÃO PELO PROGRAMA DE GARANTIA DA QUALIDADE DE MATERIAIS E SERVIÇOS ASSOCIADOS (PGQMSA) REALIZADO EM JULHO-AGOSTO/2012. NOTA= 70.

Família de Bens

Revenda de Fabricante: PARKER HANNIFIN CORPORATION (108331109)

M-40 - Conexão OD, anilha dupla, aço inox, p/ instrumentação (98005370)

Tipo de Inspeção: L - Liberado de inspeção

Detalhamento:

CONEXÃO PARA TUBING DE INSTRUMENTAÇÃO COM DUPLA ANILHA ; EM AÇO INOX 316, PRESSÃO OPERAÇÃO MÁXIMA: 6500PSI, PADRÃO ASTM A269; FORNECIDAS NA FORMA DE CONJUNTO, CORPO, PORCA E ANILHAS.

Família de Bens

Revenda de Fabricante: PARKER HANNIFIN INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (54823455002937)

M-40 - Joelho para tubo ;aço carbono ; (98000046)

Tipo de Inspeção: A - Final fábrica sem testemunho

NORMA CONSTRUTIVA: Informação não disponível.

NPS: 1/16 ATÉ 1.

Detalhamento:

CLASSE DE PRESSÃO: 6000.

Avaliação pelo Programa de Garantia da Qualidade de Materiais e Serviços Associados (PGQMSA) REALIZADO. Nota - 70.

M-40 - Tê para tubo ;aço carbono ; (98000047)

Tipo de Inspeção: A - Final fábrica sem testemunho

NORMA CONSTRUTIVA: Informação não disponível.

NPS: 1/16 ATÉ 1.

Detalhamento:

CLASSE DE PRESSÃO: 6000.

Avaliação pelo Programa de Garantia da Qualidade de Materiais e Serviços Associados (PGQMSA) REALIZADO. Nota - 70.

M-40 - Luva para tubo de condução em aço carbono (98000049)

Tipo de Inspeção: A - Final fábrica sem testemunho

NORMA CONSTRUTIVA: Informação não disponível.

NPS: 1/16 ATÉ 1.



Certificado de Registro e Classificação Cadastral

Emitente: MATERIAIS/DEM/CCF

CPF/CNPJ: 51720779000150

Fornecedor: DETRON COMERCIO DE INSTRUMENTACAO E CONE

Número: 7000040674-8

Data de Emissão: 9 de junho de 2015.

Validade do Cadastro: 19 de abril de 2016.

Este documento substitui e cancela os anteriores.

Detalhamento: CLASSE DE PRESSÃO: 6000.

Avaliação pelo Programa de Garantia da Qualidade de Materiais e Serviços Associados (PGQMSA) REALIZADO. Nota - 70.

M-40 - Cruzeta de aço para tubo ;aço inoxidável ; (98000311)

Tipo de Inspeção: A - Final fábrica sem testemunho

ROSCA NPT MACHO/FEMEA; UNIAO; PARA PAINEL LATERAL E CENTRAL; DIAM. 1/16 A 1 IN; CLASSE DE PRESSÃO ATÉ 6000 PSIG.

Detalhamento:

M-40 - Cruzeta de aço para tubo ;aço liga ; (98000313)

Tipo de Inspeção: A - Final fábrica sem testemunho

ROSCA NPT MACHO/FEMEA; UNIAO; PARA PAINEL LATERAL E CENTRAL; DIAM. 1/16 A 1 IN; CLASSE DE PRESSÃO ATÉ 6000 PSIG.

M-40 - Manifold para instrumentação (98000911)

Tipo de Inspeção: L - Liberado de inspeção

Detalhamento: MANIFOLD DE INSTRUMENTAÇÃO
NORMA:PADRÃO PRÓPRIO,
DIÂMETRO DE 1/2 IN,
CLASSE DE PRESSAO ATÉ 6000PSI.

M-40 - Distribuidor de fluxo ;Para estação de purga de vapor ; (98001621)

Tipo de Inspeção: L - Liberado de inspeção

Detalhamento: CONFORME NORMA PETROBRAS N-116; TIPO SIMPLES (DESCARGA PARA ATMOSFERA) E DUPLO (DESCARGA PARA SISTEMA DE RETORNO DE CONDENSADO); CLASSE ISO PN-50/300#; CORPO BLINDADO EM AÇO INOXIDÁVEL; BLOQUEIOS TIPO PISTÃO PARA DRENAGEM À MONTANTE DO PURGADOR E DE ENTRADA DE CONDENSADO; CONEXÃO TIPO UNIVERSAL; ROSCA ASME/ANSI B1.20.1 DE 1/2" NPT TIPO FÊMEA.

M-40 - Tê para tubo ;aço liga ; (98001936)

Tipo de Inspeção: A - Final fábrica sem testemunho

NORMA CONSTRUTIVA: Informação não dispinível.

NPS: 1/16 ATÉ 1.

Detalhamento: CLASSE DE PRESSÃO: 6000.

Avaliação pelo Programa de Garantia da Qualidade de Materiais e Serviços Associados (PGQMSA) REALIZADO. Nota - 70.

M-40 - Tê para tubo ;aço inoxidável ; (98001937)

Tipo de Inspeção: A - Final fábrica sem testemunho

NORMA CONSTRUTIVA: Informação não dispinível.

NPS: 1/16 ATÉ 1.

Detalhamento: CLASSE DE PRESSÃO: 6000.

Avaliação pelo Programa de Garantia da Qualidade de Materiais e Serviços Associados (PGQMSA) REALIZADO. Nota - 70.

M-40 - Luva para tubo de condução em aço inoxidável (98001956)

Tipo de Inspeção: A - Final fábrica sem testemunho

NORMA CONSTRUTIVA: Informação não dispinível.

NPS: 1/16 ATÉ 1.

Detalhamento: CLASSE DE PRESSÃO: 6000.

Avaliação pelo Programa de Garantia da Qualidade de Materiais e Serviços Associados (PGQMSA) REALIZADO. Nota - 70.

M-40 - Luva para tubo de condução em aço liga (98001958)

Tipo de Inspeção: A - Final fábrica sem testemunho

NORMA CONSTRUTIVA: Informação não dispinível.

NPS: 1/16 ATÉ 1.

Detalhamento: CLASSE DE PRESSÃO: 6000.

Avaliação pelo Programa de Garantia da Qualidade de Materiais e Serviços Associados (PGQMSA) REALIZADO. Nota - 70.

M-40 - Joelho para tubo ;aço liga ; (98001970)

Tipo de Inspeção: A - Final fábrica sem testemunho

NORMA CONSTRUTIVA: Informação não dispinível.

NPS: 1/16 ATÉ 1.

Detalhamento: CLASSE DE PRESSÃO: 6000.

Avaliação pelo Programa de Garantia da Qualidade de Materiais e Serviços Associados (PGQMSA) REALIZADO. Nota - 70.

M-40 - Joelho para tubo ;aço inoxidável ; (98001971)

Tipo de Inspeção: A - Final fábrica sem testemunho

NORMA CONSTRUTIVA: Informação não dispinível.

NPS: 1/16 ATÉ 1.

Detalhamento: CLASSE DE PRESSÃO: 6000.

Avaliação pelo Programa de Garantia da Qualidade de Materiais e Serviços Associados (PGQMSA) REALIZADO. Nota - 70.



Certificado de Registro e Classificação Cadastral

Emitente: MATERIAIS/DEMFC/CCF

Data de Emissão: 9 de junho de 2015.

CPF/ CNPJ: 51720779000150

Validade do Cadastro: 19 de abril de 2016.

Fornecedor: DETRON COMERCIO DE INSTRUMENTACAO E CONE

Número: 7000040674-8

Este documento substitui e cancela os anteriores.

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| M-40 - Mangueira para linha hidráulica com terminais (98002122) | Tipo de Inspeção: B - Final fábrica com testemunho |
| Detalhamento: DE CONFORMIDADE COM AS ESPECIFICACOES DA PETROBRAS, DE 1/8 A 1/2 IN. | |
| M-40 - Válvula agulha para instrumentação ; (98003021) | Tipo de Inspeção: L - Liberado de inspeção |
| Detalhamento: A)NORMA: PADRAO PROPRIO. MATERIAL: AÇO CARBONO. RANGE DE DIAMETRO: 1/8 A 1/2 IN . CLASSE DE PRESSAO: ATE 6.000 PSI. B)NORMA: PADRAO PROPRIO. MATERIAL: AÇO LIGA. RANGE DE DIAMETRO: 1/8 A 1 IN . CLASSE DE PRESSAO: ATE 6.500 PSI. C)NORMA: PADRAO PROPRIO. MATERIAL: AÇO INOX. RANGE DE DIAMETRO: 1/8 A 1/2 IN . CLASSE DE PRESSAO: ATE 6.500 PSI | |
| M-40 - Conexão p/ instrumentação anilha simples (98005371) | Tipo de Inspeção: L - Liberado de inspeção |
| Detalhamento: CONEXÕES PARA TUBING DE INSTRUMENTAÇÃO ANILHA SIMPLES: EM AÇO INOX 316,PRESSÃO OPERAÇÃO MÁXIMA:6500PSI, PADRÃO ASTM A269; FORNECIDA SOB FORMA DE CONJUNTO CORPO, PORCA E ANILHA. | |
| M-40 - Válvula esfera para instrumentação (98005530) | Tipo de Inspeção: L - Liberado de inspeção |
| Detalhamento: A)NORMA: PADRAO PROPRIO. MATERIAL: AÇO INOX. RANGE DE DIAMETRO: 1/8 A 1/2 IN . CLASSE DE PRESSAO: ATE 5.000 PSI. B)NORMA: PADRAO PROPRIO. MATERIAL: LIGA DE COBRE. RANGE DE DIAMETRO: 1/8 A 1/2 IN . CLASSE DE PRESSAO: ATE 500 PSI. Nota: Alerta de segurança operacional - Este tipo de válvula não pode sofrer manutenção ou ser desmontada em operação (linha pressurizada), face sua característica construtiva, podendo ocorrer acidente. Maiores detalhes poderão ser obtidos junto ao E&P-ENGP/IPMI/EISA | |
| Família de Bens | Revenda de Fabricante:SHANGHAI BAOLUO STAINLESS STEEL TUBE CO.,LTD - UNIT BAOSHAN (893451322) |
| M-31 - Tubo conformável de aço inox (Tubing AI) ; sem costura ; (98000256) | Tipo de Inspeção: L - Liberado de inspeção |
| Detalhamento: Diâmetro: até 2" Normas: ASTM A269 Gr. TP316, 316L / ASTM A268 Gr. TP405, TP410, TP430. TP443 Comprimento de até 18000mm | |
| M-40 - Tubo para troca térmica, sem costura, especificação ASTM A213 (98000226) | Tipo de Inspeção: A - Final fábrica sem testemunho |
| Detalhamento: Conforme Norma ASTM A213 Diâmetro: 5 mm até 101,6mm, Grau: TP321, TP321H, TP310S, TP310H, TP317L, TP 304L, TP 316L | |