

Informações da Empresa

CRC - Certificado de Registro Cadastral

Número 7000250946-0

CNPJ 36293264000128

Data de Emissão 27 de janeiro de 2025. Validade do CRC: 27 de janeiro de 2026.

Critério Determinante da Validade Técnico

Emitente

CADASTRO PETROBRAS

Razão Social GLOBOMAR COMERCIAL LTDA

Este documento substitui e cancela os anteriores.

Certificamos que a empresa acima identificada encontra-se inscrita no Cadastro de Fornecedores de Bens e Serviços da PETROBRAS, conforme abaixo.

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 CRC constitui falta grave passível de sanções no Cadastro de Fornecedores de Bens e Serviços da PETROBRAS, podendo a empresa ficar impedida de transacionar com todo o Sistema PETROBRAS.

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



Número 7000250946-0 Data de Emissão 27 de janeiro de 2025.

Razão Social

Validade do CRC: 27 de janeiro de 2026.

Critério Determinante da Validade

Técnico

Emitente

Informações da Empresa

CNPJ 36293264000128

GLOBOMAR COMERCIAL LTDA

CADASTRO PETROBRAS

Este documento substitui e cancela os anteriores.

Informações do documento

O Tipo de Cadastramento é total, quando houver aprovação em todos os critérios aplicáveis à família de interesse, ou parcial, quando houver a aprovação em pelo menos um critério.

O CRC poderá substituir total ou parcialmente os documentos exigidos na convocação de pré-qualificação ou edital de processos licitatórios.

A validade deste CRC no Cadastro de Fornecedores de Bens e Serviços da PETROBRAS está condicionada à manutenção das informações cadastrais atualizadas, estando a inscrição cadastral e a lista de famílias de bens/serviços sujeitas a revisão a qualquer momento.

Recomendamos a consulta online.

Econômico: Não Aprovado ou Não Avaliado

Legal: Não Aprovado ou Não Avaliado

GRI: Baixo

TÉCNICO

Família de Bens

Fornecedor de Bens

1) M-70 - Chapas, placas, tarugos e perfis metálicos [PGAM] (98009836)

Técnico: Aprovado

Detalhamento:

Tipo de Cadastramento

Parcial

Barra de aço carbono e aço liga

- Nome Padronizado: Barra chata, borda aparada
- Nome Padronizado: Barra chata, borda canto red.
- Nome Padronizado: Barra quadr., borda canto red.
- Nome Padronizado: Barra chata, borda canto vivo
- Nome Padronizado: Barra quadr., borda canto vivo
- Nome Padronizado: Barra quadrada, borda aparada
- Nome Padronizado: Barra redonda
- Nome Padronizado: Barra sextavada

Barra de aço inoxidável

- Nome Padronizado: Barra chata
- Nome Padronizado: Barra quadrada
- Nome Padronizado: Barra redonda
- Nome Padronizado: Barra sextavada

Perfil de aco

- Nome padronizado: H aba par 6008 subst 15980
- Nome padronizado: I 6009 substituída 15980
- Nome padronizado: I aba inclin 7012 subst 15980
- Nome padronizado: Perfil "I" laminado
- Nome padronizado: Perfil Bulbo BS EN 10067
- Nome padronizado: Perfil estrutural ASTM A6(M)
- Nome padronizado: Perfil estrutural ASTM A6
- Nome padronizado: Perfil Cartola NBR 6355
- Nome padronizado: Perfil HP ABNT NBR 15980
- Nome padronizado: Perfil I ABNT NBR 15980
- Nome padronizado: Perfil I estrutural NBR5884
- Nome padronizado: Perfil U "simples"
- Nome padronizado: Perfil T ABNT NBR 15980

Consultado em: 28/01/2025 12:20:57 - Consultado por VICTORAREAS - Grau de confidenciabilidade: NP-2



Número 7000250946-0 Data de Emissão 27 de janeiro de 2025.

Razão Social

Validade do CRC: 27 de janeiro de 2026.

Critério Determinante da Validade

Técnico

Emitente

Informações da Empresa

Detalhamento:

CNPJ 36293264000128

GLOBOMAR COMERCIAL LTDA

CADASTRO PETROBRAS

Este documento substitui e cancela os anteriores.

- Nome padronizado: Perfil U ABNT NBR 15980

- Nome padronizado: Perfil U NBR 6355

- Nome padronizado: Perfil W ABNT NBR 15980

- Nome padronizado: U NBR 6351 subst 15980

Chapa fina de aço liga

- Acabamento: Bordas aparadas

- Acabamento: Bordas não aparadas(universal)

Chapa fina de aço carbono

- Acabamento das bordas: Bordas aparadas

- Acabamento das bordas: Bordas não aparadas(universal)

Chapa fina de aço inoxidável

- Acabamento das bordas: Bordas aparadas

- Acabamento das bordas: Bordas não aparadas(universal)

2) M-70 - Chapas, placas, tarugos e perfis não metálicos [PGAM] (98009846)

Técnico: Aprovado Tipo de Cadastramento

Parcial

Cantoneira em resina

- Nome padronizado: Cantoneira aba igual

Barra não metálica

- Nome Padronizado: Barra chata

- Nome Padronizado: Barra circular maciça

- Nome Padronizado: Barra circular oca

- Nome Padronizado: Barra quadrada

- Nome Padronizado: Barra quadrada oca

Perfil em resina

- Nome padronizado: Perfil sapata

- Nome padronizado: Perfil I

- Nome padronizado: Perfil U

Perfil de borracha

- Tipo do perfil de borracha: L lados diferentes

- Tipo do perfil de borracha: retangular

- Tipo do perfil de borracha: tipo "e"

- Tipo do perfil de borracha: tipo R bico de pato

Tarugo não metálico

Nome padronizado: Tarugo furado
 Nome padronizado: Tarugo maciço
 Nome padronizado: Tarugo oco

3) M-70 - Telhados, forros e acessórios [PGAM] (98009993)

Técnico: Aprovado Tipo de Cadastramento

Parcial

Telha

- nome padronizado: Kalheta

- nome padronizado: Kalhetão

- nome padronizado: Kalheta ou Canalete 49



Número 7000250946-0 Data de Emissão 27 de janeiro de 2025. Validade do CRC: 27 de janeiro de 2026. Critério Determinante da Validade

Técnico

Emitente

Informações da Empresa

CNPJ 36293264000128 Razão Social GLOBOMAR COMERCIAL LTDA

CADASTRO PETROBRAS

Este documento substitui e cancela os anteriores.

- nome padronizado: Kalhetão 90 ou Canalete 90

- nome padronizado: Telha

- nome padronizado: Telha autoportante

- nome padronizado: Telha termo-acústica

Acessórios ou acabamentos para telhados

- Nome padronizado: Calço

- Nome padronizado: Canto externo

- Nome padronizado: Cumeeira

- Nome padronizado: Goiva

- Nome padronizado: Fechamento de onda

- Nome padronizado: Placa de ventilação

- Nome padronizado: Rufo

- Nome padronizado: Rufo lateral superior

- Nome padronizado: Rufo pingadeira

- Nome padronizado: Tampão

Forros prediais

- Nome padronizado: Forro predial

Acessórios p/ montagem de forro predial

- Nome padronizado: Arremate U

- Nome padronizado: Pendural

- Nome padronizado: Perfil

- Nome padronizado: perfil clicado

- Nome padronizado: Presilha

- Nome padronizado: Tirante

4) M-70 - Arruelas, porcas, parafusos e fixador [PGAM] (98010160)

Técnico: Aprovado

Detalhamento:

Tipo de Cadastramento

Parcial

Parafusos não metálicos

- Nome: Parafuso em PTFE

- Nome: Parafuso em PVC

- Nome: Parafuso em polipropileno

Prendedor de telhas

- Denominação p/predendor telhas: PREDENDOR DE TELHAS

Parafuso máquina

- Tipo: NENHUM

- Tipo: Tipo bolt

- Tipo: Tipo bolt pesado

- Tipo: Tipo bolt estrutural

- Tipo: tipo cap screw

Parafuso de pressão

- Nome padronizado: parafuso de pressão

Parafuso auto-atarraxante

- Nome padronizado: parafuso auto-atarraxante



Número 7000250946-0 Data de Emissão 27 de janeiro de 2025. Validade do CRC: 27 de janeiro de 2026. Critério Determinante da Validade

Técnico **Emitente**

Informações da Empresa

Detalhamento:

CNPJ 36293264000128 Razão Social GLOBOMAR COMERCIAL LTDA

CADASTRO PETROBRAS

Este documento substitui e cancela os anteriores.

Parafuso auto-roscante

- Nome padronizado: Parafuso auto-brocante

- Nome padronizado: Parafuso auto-roscante

Parafuso para madeira

- Nome padronizado: parafuso para madeira

Parafuso francês de cabeça redonda

- Nome padronizado: Parafuso francês cab. redonda

Fechos e tarjetas para trancar e partes

- Denominação p/fecho e tarjeta: FECHOS E TARJETAS P/ TRANCAR BAS

Parafuso tipo "U"

- Nome padronizado: Parafuso tipo U

Protetor para porca e cabeça de parafuso

- Nome padronizado: Protetor p/ cabeça de parafuso

- Nome padronizado: Protetor para porca

Porca de aço para fixação de rolamento

- Nome padronizado: Porca de aço p/fix. rolamento

Porca calota

- Nome padronizado: Porca calota baixa

- Nome padronizado: Porca calota

Porca olhal

- Nome padronizado: Porca olhal

Porca borboleta

- Nome padronizado: Porca borboleta

Arruela de pressão

- Denominação p/arruela pressão: Arruela de pressão

Arruelas Quadradas

- Nome padronizado: Arruela quadrada

- Nome padronizado: Arruela quadrada chanfrada

- Nome padronizado: Arruela retangular

Arruela lisa padronizada

- Nome padronizado: Arruela lisa

5) M-70 - Tubos plásticos rígidos normalizados para uso geral [PGAM] (98010222)

Técnico: Aprovado

Tipo de Cadastramento

Parcial

Tubo plástico

- Padrão construtivo: ABNT NBR 10846

- Padrão construtivo: ABNT NBR 14312

- Padrão construtivo: ABNT NBR 14462

- Padrão construtivo: ABNT NBR 15536-1

- Padrão construtivo: ABNT NBR 15561

- Padrão construtivo: ABNT NBR 15884-1

- Padrão construtivo: ABNT NBR 5647

- Padrão construtivo: ABNT NBR 5648

- Padrão construtivo: ABNT NBR 5688

Consultado em: 28/01/2025 12:20:57 - Consultado por VICTORAREAS - Grau de confidenciabilidade: NP-2



Número 7000250946-0

Data de Emissão 27 de janeiro de 2025.

Razão Social

Validade do CRC: 27 de janeiro de 2026. Critério Determinante da Validade

Técnico **Emitente**

Informações da Empresa

CNPJ 36293264000128

GLOBOMAR COMERCIAL LTDA

CADASTRO PETROBRAS

Este documento substitui e cancela os anteriores.

Detalhamento:

- Padrão construtivo: ABNT NBR 7362-1

- Padrão construtivo: ABNT NBR 7362-2

Padrão construtivo: ABNT NBR 7362-4

- Padrão construtivo: ABNT NBR 7368 tp.IV

Padrão construtivo: ABNT NBR 7665

- Padrão construtivo: ASTM D 1785

- Padrão construtivo: ASTM F441

- Padrão construtivo: AWWA C950

- Padrão construtivo: ASTM D 2846

- Padrão construtivo: BSI ISO 4427-2

Padrão construtivo: DIN 8074

- Padrão construtivo: DIN 8077

6) M-70 - Tubo estrutural em aço [PGAM] (98010234)

Técnico: Aprovado

Detalhamento:

Tipo de Cadastramento

Parcial

Tubo estrutural

- Nome padronizado: Tubo mecânico, Especificação de material: AL ASTM A519 gr 4340
- Nome padronizado: Tubo mecânico, Especificação de material: AL ASTM A519 gr 4130 SR
- Nome padronizado: Tubo mecânico, Especificação de material: AL ASTM A519 gr 4130
- Nome padronizado: Tubo mecânico, Especificação de material: AL ASTM A335 gr. P11
- Nome padronizado: Tubo mecânico, Especificação de material: Al AISI 316
- Nome padronizado: Tubo mecânico, Especificação de material: Al AISI 304
- Nome padronizado: Tubo mecânico, Especificação de material: AC, SAE 1020
- Nome padronizado: Tubo mecânico, Especificação de material: AC SAE 1045
- Nome padronizado: Tubo mecânico, Especificação de material: AC ASTM A519 gr 94B17
- Nome padronizado: Tubo mecânico, Especificação de material: AC ASTM A519 gr 94B15
- Nome padronizado: Tubo mecânico, Especificação de material: AC ASTM A106
- Nome padronizado: Tubo mecânico, Especificação de material: AC ABNT NBR 6591
- Nome padronizado: Tubo estrutural retangular, Especificação de material: NV D-36
- Nome padronizado: Tubo estrutural retangular, Especificação de material: AL ASTM B221 Liga 6061
- Nome padronizado: Tubo estrutural retangular, Especificação de material: Al AISI 304
- Nome padronizado: Tubo estrutural retangular, Especificação de material: AC, SAE 1020
- Nome padronizado: Tubo estrutural retangular, Especificação de material: AC SAE 1020, galvanizado
- Nome padronizado: Tubo estrutural retangular, Especificação de material: AC ASTM A500 Gr B
- Nome padronizado: Tubo estrutural retangular, Especificação de material: AC ASTM A36
- Nome padronizado: Tubo estrutural quadrado, Especificação de material: AL ASTM B221 Liga 6061
- Nome padronizado: Tubo estrutural quadrado, Especificação de material: Al AISI 316
- Nome padronizado: Tubo estrutural quadrado, Especificação de material: Al AISI 304
- Nome padronizado: Tubo estrutural quadrado, Especificação de material: AC, SAE-1020, com costura
- Nome padronizado: Tubo estrutural quadrado, Especificação de material: AC, SAE 1020
- Nome padronizado: Tubo estrutural quadrado, Especificação de material: AC SAE 1020, galvanizado
- Nome padronizado: Tubo estrutural quadrado, Especificação de material: AC SAE 1006
- Nome padronizado: Tubo estrutural quadrado, Especificação de material: AC ASTM A572 gr 50

Consultado em: 28/01/2025 12:20:57 - Consultado por VICTORAREAS - Grau de confidenciabilidade: NP-2



Número 7000250946-0 Data de Emissão 27 de janeiro de 2025.

Razão Social

Validade do CRC: 27 de janeiro de 2026.

Critério Determinante da Validade

Técnico

Emitente

Informações da Empresa

CNPJ 36293264000128

GLOBOMAR COMERCIAL LTDA

CADASTRO PETROBRAS

Este documento substitui e cancela os anteriores.

- Nome padronizado: Tubo estrutural quadrado, Especificação de material: AC ASTM A500 Gr C
- Nome padronizado: Tubo estrutural quadrado, Especificação de material: AC ASTM A500 Gr B
- Nome padronizado: Tubo estrutural quadrado, Especificação de material: AC ASTM A500 Gr A
- Nome padronizado: Tubo estrutural quadrado, Especificação de material: AC ASTM A36
- Nome padronizado: Tubo estrutural circular, Especificação de material: Al AISI 316
- Nome padronizado: Tubo estrutural circular, Especificação de material: AC, SAE 1020
- Nome padronizado: Tubo estrutural circular, Especificação de material: AC, ASTM A179
- Nome padronizado: Tubo estrutural circular, Especificação de material: AC SAE 1020, galvanizado
- Nome padronizado: Tubo estrutural circular, Especificação de material: AC SAE 1008
- Nome padronizado: Tubo estrutural circular, Especificação de material: AC SA 214
- Nome padronizado: Tubo estrutural circular, Especificação de material: AC NBR 5590 gr B
- Nome padronizado: Tubo estrutural circular, Especificação de material: AC ASTM A500 Gr B
- Nome padronizado: Tubo estrutural circular, Especificação de material: AC ASTM A500
- Nome padronizado: Tubo estrutural circular, Especificação de material: AC ASTM A36
- Nome padronizado: Tubo estrutural circular, Especificação de material: AC ASTM A106 B
- Nome padronizado: Tubo estrutural circular, Especificação de material: AC API 5L GR X52
- Nome padronizado: Tubo estrutural circular, Especificação de material: AC ABNT NBR 6591
- Nome padronizado: Tubo estaca circular, Especificação de material: AC SAE 1024, com costura

7) M-70 - Conexões em ferro fundido para tubo de condução [PGAM] (98010332)

Técnico: Aprovado

Tipo de Cadastramento

Parcial

Redução de ferro fundido

- Padrão: padrão NBR 7669(FF cinzento)
- Padrão: Padrão NBR 7675

Curva de ferro fundido

- Padrão Construtivo: Padr. NBR 6925, FM ASTM A197
- Padrão Construtivo: Padr. NBR 6943, FM zincado
- Padrão Construtivo: Padr. NBR 6925, FM A197 galv.
- Padrão Construtivo: Padr. NBR 7669, FF cinzento
- Padrão Construtivo: Padr. NBR 7675, FF dúctil
- Padrão Construtivo: Padrão ABNT PB-77

Tampão de ferro para tubo

- Padrão: padrão ASME B16.3
- Padrão: Padrão NBR 6925
- Padrão: padrão NBR 6943(usar 6925)
- Padrão: Padrão NBR 7675

Bujão de ferro para tubo

- Padrão: Padrão ASME B16.14
- Padrão: padrão NBR 6943(usar 6925)
- Padrão: Padrão NBR 6925

Bucha de redução de ferro fundido

- Padrão: NENHUM
- Padrão: Padrão ASME B16.14
- Padrão: padrão NBR 6925



Número 7000250946-0 Data de Emissão 27 de janeiro de 2025. Validade do CRC: 27 de janeiro de 2026. Critério Determinante da Validade

Técnico

Emitente

CADASTRO PETROBRAS

Informações da Empresa

CNPJ 36293264000128 Razão Social GLOBOMAR COMERCIAL LTDA

Este documento substitui e cancela os anteriores.

Detalhamento:

- Padrão: padrão NBR 6943(usar 6925)

Luva de ferro para tubo

- Padrão: padrão ASME B16.3

- Padrão: Padrão NBR 6925

- Padrão: padrão NBR 6943(usar 6925)

- Padrão: padrão NBR 7669(FF cinzento)

- Padrão: Padrão NBR 7675

Cruzeta de FF Para Tubo

BRAS - Padrão e classe de pressão: Padrão ASME B16.3, Classe 150

- Padrão e classe de pressão: Padrão ASME B16.3, Classe 300

- Padrão e classe de pressão: Padrão NBR 6943, Classe 10

Niple de ferro para tubo

- Padrão: NENHUM

- Padrão: padrão ASME B16.3

- Padrão: padrão NBR 6925

- Padrão: padrão NBR 6943(usar 6925)

Tê de ferro para tubo

- Padrão: padrão ASME B16.3

- Padrão: Padrão NBR 6925

- Padrão: padrão NBR 6943(usar 6925)

- Padrão: Padrão NBR 7675

União de ferro para tubo

- Padrão: NENHUM

- Padrão: padrão ASME B16.39

- Padrão: padrão NBR 6943(usar 6925)

8) M-70 - Conexões não padronizadas para tubo de condução [PGAM] (98010345)

Técnico: Aprovado Tipo de Cadastramento Parcial Curva não normalizada p/ tubo condução - Nome padronizado: Curva 180º - Nome padronizado: Curva 45º - Nome padronizado: Curva 90º Detalhamento: - Especificação de material: aço carbono - Especificação de material: aço liga - Especificação de material: Polipropileno - Especificação de material: PVC