



CRC – Certificado de Registro Cadastral

Informações da Empresa	Número 7000189213-0	Data de Emissão 16 de janeiro de 2023.	Validade do CRC: 22 de julho de 2023.	Critério Determinante da Validade Legal
	CNPJ 55140099000119	Razão Social HAENKE TUBOS FLEXIVEIS LTDA.	Emitente CADASTRO PETROBRAS	

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.





CRC – Certificado de Registro Cadastral

Número 7000189213-0	Data de Emissão 16 de janeiro de 2023.	Validade do CRC: 22 de julho de 2023.	Critério Determinante da Validade Legal
CNPJ 55140099000119	Razão Social HAENKE TUBOS FLEXIVEIS LTDA.	Emitente 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:

Indicadores Financeiros (2021)

Patrimônio Líquido BRL: 12.900.710,26

Liquidez Corrente: 3.09

Alavancagem: 18.50

Legal: Aprovado

GRI: Médio

TÉCNICO

Família de Bens

Fornecedor de Bens

1) M-39 - Eletroduto flexível para área classificada [OPER] (98010589)

Técnico: Aprovado

Tipo de Cadastramento

Tipo de Inspeção

Total

L - Liberado de inspeção

2) M-40 - Tubo metálico flexível [OPER] (98010170)

Técnico: Aprovado

Tipo de Cadastramento

Tipo de Inspeção

Total

L - Liberado de inspeção

Tubo metálico flexível

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 3/4pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/4pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/2pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321/304, Diâmetro nominal do tubo: DN 3/4pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321/304, Diâmetro nominal do tubo: DN 2pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321/304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321/304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/4pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321/304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/2pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321/304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1 1/2pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 5/8pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 3/4pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 2pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 2 1/2pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 1pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/2pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 1



CRC – Certificado de Registro Cadastral

Informações da Empresa

Número
7000189213-0

Data de Emissão
16 de janeiro de 2023.

Validade do CRC:
22 de julho de 2023.

Critério Determinante da Validade
Legal

CNPJ
55140099000119

Razão Social
HAENKE TUBOS FLEXIVEIS LTDA.

Emitente
CADASTRO PETROBRAS

Este documento substitui e cancela os anteriores.

1/2pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316L, Diâmetro nominal do tubo: DN 3/4pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316L, Diâmetro nominal do tubo: DN 2pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316L, Diâmetro nominal do tubo: DN 2 1/2pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316L, Diâmetro nominal do tubo: DN 1pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316L, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/2pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316L, Diâmetro nominal do tubo: DN 1 1/2pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 3/4pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 2pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 1pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/2pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 1 1/2pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 3/8pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 2pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 2 1/2pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1 1/4pol

- Nome padronizado: Tubo sanfonizado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1 1/2pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321/304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321/304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1 1/2pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 3/8pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 2pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 1pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/2pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 1 1/2pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316L, Diâmetro nominal do tubo: DN 3/4pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316L, Diâmetro nominal do tubo: DN 2pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316L, Diâmetro nominal do tubo: DN 1pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316L, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/4pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316L, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/2pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316L, Diâmetro nominal do tubo: DN 1 1/4pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316L, Diâmetro nominal do tubo: DN 1 1/2pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 5/8pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 3/4pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 2pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 2 1/2pol

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 1pol

Detalhamento:



CRC – Certificado de Registro Cadastral

Informações da Empresa

Número
7000189213-0

Data de Emissão
16 de janeiro de 2023.

Validade do CRC:
22 de julho de 2023.

Critério Determinante da Validade
Legal

CNPJ
55140099000119

Razão Social
HAENKE TUBOS FLEXIVEIS LTDA.

Emitente
CADASTRO PETROBRAS

Este documento substitui e cancela os anteriores.

- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/8pol
- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/4pol
- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/2pol
- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 1 1/4pol
- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 1 1/2pol
- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 3/8pol
- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 3/4pol
- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 2pol
- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 2 1/2pol
- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1pol
- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/4pol
- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/2pol
- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1 1/4pol
- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1 1/2pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321/304, Diâmetro nominal do tubo: DN 3pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321/304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/2pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 4pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 3pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 3/4pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 1pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/2pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 1 1/2pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316L, Diâmetro nominal do tubo: DN 2pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 2pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 1pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/4pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 1 1/2pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 4pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 3pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 3/4pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 2pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/2pol
- Nome padronizado: Tubo sanfonado passo fechado, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/2pol



CRC – Certificado de Registro Cadastral

Informações da Empresa	Número 7000189213-0	Data de Emissão 16 de janeiro de 2023.	Validade do CRC: 22 de julho de 2023.	Critério Determinante da Validade Legal
	CNPJ 55140099000119	Razão Social HAENKE TUBOS FLEXIVEIS LTDA.	Emitente CADASTRO PETROBRAS	

Este documento substitui e cancela os anteriores.

- tubo: DN 1 1/2pol
- Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-321, Diâmetro nominal do tubo: DN 3pol
 - Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316L, Diâmetro nominal do tubo: DN 4pol
 - Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316L, Diâmetro nominal do tubo: DN 3pol
 - Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 4pol
 - Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 3pol
 - Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 4pol
 - Nome padronizado: Tubo flexível, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 3pol
 - Nome padronizado: Tubo flexível para drenagem, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 3pol
 - Nome padronizado: Tubo flexível para drenagem, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-316, Diâmetro nominal do tubo: DN 1pol
 - Nome padronizado: Tubo flexível para drenagem, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 3pol
 - Nome padronizado: Tubo flexível para drenagem, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 2pol
 - Nome padronizado: Tubo flexível para drenagem, Material de fabricação do tubo: aço inoxidável AISI-304, Diâmetro nominal do tubo: DN 1/2pol

3) M-40 - Junta de expansão para tubos [OPER] (98010260)

Técnico: Aprovado

Tipo de Cadastramento
Total

Tipo de Inspeção
L - Liberado de inspeção

Detalhamento:

- Junta de expansão
- Nome Padronizado: Junta de expansão circular

4) M-40 - Mangueira montada para uso industrial [OPER] (98011654)

Técnico: Aprovado

Tipo de Cadastramento
Total

Tipo de Inspeção
L - Liberado de inspeção

5) M-70 - Eletroduto [PGAM] (98010590)

Técnico: Aprovado

Tipo de Cadastramento
Total

Detalhamento:

- Eletrodutos flexíveis com terminações
- Nome padronizado: Eletroduto flexível

6) M-70 - Conexões para eletroduto [PGAM] (98010591)

Técnico: Aprovado

Tipo de Cadastramento
Total

Conexões e acessórios para eletroduto



CRC – Certificado de Registro Cadastral

Informações da Empresa

Número

7000189213-0

Data de Emissão

16 de janeiro de 2023.

Validade do CRC:

22 de julho de 2023.

Critério Determinante da Validade

Legal

CNPJ

55140099000119

Razão Social

HAENKE TUBOS FLEXIVEIS LTDA.

Emitente

CADASTRO PETROBRAS

Este documento substitui e cancela os anteriores.

Detalhamento:

- Nome padronizado: Adaptador de rosca
- Nome padronizado: Adaptador específico
- Nome padronizado: Arruela eletroduto
- Nome padronizado: Box reto eletroduto
- Nome padronizado: Conector eletroduto
- Nome padronizado: Junta expansão eletroduto
- Nome padronizado: Niple eletroduto
- Nome padronizado: Niple longo eletroduto
- Nome padronizado: União eletroduto
- Nome padronizado: União fêmea/fêmea eletroduto
- Nome padronizado: União macho/fêmea eletroduto
- Nome padronizado: União macho/macho eletroduto
- Conector estanque p/eletroduto flexível
- Nome padronizado (PGBF): Conector estanque
- Conector metálico p/eletroduto flexível
- Nome padronizado (PGBF): Conector metálico

