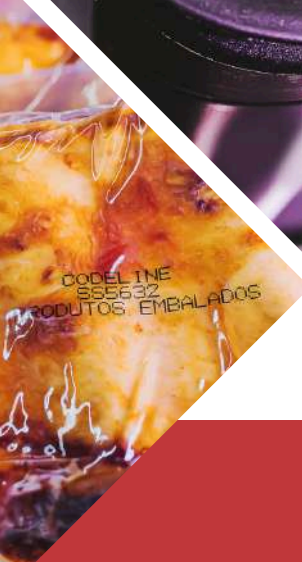




FAB: 22/06/22  
VAL: 22/07/23  
LOTE:123765

FAB: 18/07/22  
VAL: 18/07/25  
LOTE: 346753



**CodeLine**  
CODIFICAÇÕES INDUSTRIAIS

# CATÁLOGO DE PRODUTOS — 2025





# PLANO DE LOCAÇÃO CODELINE

## SAIBA PORQUE LOCAR É A MELHOR OPÇÃO

Os atuais formatos de locação consolidados no mercado Europeu e Americano, estão ganhando força e reconhecimento também no Brasil. A facilidade em contratar um serviço de locação encanta os contratantes pois o valor envolvido é menor e a burocracia também.

Nossa locação é uma solução integrada com serviços que contemplam equipamentos novos, manutenção corretiva, preventiva, visitas técnicas e a opção de incluir também os consumíveis.

### BENEFÍCIOS DA LOCAÇÃO

- Deduções do Imposto de Renda;
- Não imobiliza capital, preservando a liquidez e a linha de crédito intacta;
- Reduz custo de inventário, depreciação, manutenção e descarte;
- Upgrade Tecnológico, parque sempre moderno, reduzindo custo e tornando a empresa sempre forte frente a concorrência;
- Sem entrada e parcelas fixas;
- Seguro total durante a vigência do contrato;
- Garantia total da impressora e manutenção inclusa durante todo contrato;
- Opção de compra no final do contrato, podendo ser uma venda com prazo de pagamento longo em formato de locação.

### DEDUÇÕES FISCAIS - LUCRO REAL

PIS	COFINS	IRPJ	CSLL
1,65%	7,60%	15%	9%

Total de possíveis deduções 33,25%, neste cenário cliente optante pelo regime tributário de Lucro Real que tem uma locação de por exemplo R\$ 1.000,00 terá o custo real de R\$ 667,50.

## SAIBA MAIS SOBRE A GENTE



### SUMÁRIO

#### IMPRESSORAS INKJET - CIJ

4

5632+  
5632+ WHITE  
5632+ CONTRAST  
HIGH SPEED  
ULTRA SPEED  
DUAL HEAD

#### IMPRESSORAS A LASER

8

CO2  
FIBER  
LASER UV

#### IMPRESSORAS TERMO INKJET - TIJ

10

CD501  
CD502  
CD503  
CD504  
OC100H  
OC200H

#### IMPRESSORAS HI-RES

12

COPILOT 128  
COPILOT 500

#### ESTEIRAS

13

ESTEIRA INOX  
ESTEIRA INOX BI PARTIDA  
ESTEIRA COM DISPENSADOR

#### CONSUMÍVEIS

14

TINTAS E SOLVENTES

#### SERVIÇOS E REDE DE DISTRIBUIÇÃO







15

A Codeline Codificações Industriais tem origem em um grupo familiar com mais de 30 anos de experiência no mercado industrial, que iniciou no ramo de codificação e rastreabilidade no ano de 2017.

Com a estratégia de ter importantes diferenciais em relação ao que o mercado já oferece nesse segmento, oferecemos um conceito de soluções integradas com o melhor custo-benefício, inovações tecnológicas e comerciais até então não oferecidas.

Nossa matriz está localizada em Curitiba, capital do Paraná. Atendemos todo território nacional e América Latina, com uma rede de distribuição de alta qualificação técnica e com a agilidade que o mercado precisa.

### NOSSOS CONTATOS

-  (41) 3132-3400
-  (41) 98871-0000
-  CodelineCodificacoes
-  [www.codelineindustrial.com.br](http://www.codelineindustrial.com.br)
-  Codeline Codificações Industriais
-  Codeline Codificações Industriais

**Codeline**  
CODIFICAÇÕES INDUSTRIAIS

## 5632+



A impressora por jato contínuo de tinta **CODELINE 5632+** oferece aos usuários o que há de mais moderno em tecnologia. Foi projetada para atender os mais diversos tipos de aplicações e ambientes como por exemplo: Setor alimentício, de bebidas, cosméticos, produtos químicos, farmacêuticos, metalúrgico, madeireiro, cerâmico, produtos de limpeza, cabos, mangueiras, etc. Ideal para marcação de data de fabricação, validade, lote, logotipos e código de barras.

**Robusta e econômica** conta com uma interface intuitiva que proporciona fácil manuseio. Possui a função **CODE CONNECT** que permite integração à **INDÚSTRIA 4.0** com controle e monitoramento da sua impressora remotamente.

## CARACTERÍSTICAS

- Até 5 linhas de impressão,
- Imprime gráficos, logotipos, QR Code e códigos Data Matrix 2D;
- Velocidade de impressão de até 306m/min;
- Criação de logotipos diretamente na interface de usuário;
- Manutenção preventiva rápida e de baixo custo;
- Troca de consumíveis ágil e à prova de erros;
- Construído em aço inoxidável com proteção IP65;
- Disponível com opção de canhão 40µ, 50µ, 60µ e 67µ;
- Espelhamento da tela via internet, com total acesso as funções da máquina;
- Integração com sistema via RS232, Ethernet, USB, etc.
- Opções de tintas para diversas aplicações;
- Consumíveis isentos do controle e fiscalização da Polícia Federal;
- Baixo consumo de diluente (média 4ml/h);
- Armazenamento de mensagem de 8GB.



Escaneie o QR Code e veja em funcionamento.



## 5632+ WHITE

Esse equipamento incorpora toda a qualidade, avanço tecnológico e resistência da renomada 5632+, destacando-se por sua capacidade de realizar **impressões com tinta branca**. Esta característica a torna ideal para aplicações que demandam destaque e contraste notável.

### Diferenciais

- Sistema de agitação no tanque de tinta;
- Função de recirculação de tinta automática;
- Destaque da impressão para superfícies escuras;
- Disponível com opção de canhão 60µ e 67µ.



## 5632+ CONTRAST

Toda qualidade, tecnologia e robustez da IMPRESSORA INKJET 5632+ com **impressão em amarelo**. Este aprimoramento destaca-se ainda mais ao considerarmos que se destina a impressões que demandam um **nível superior de contraste**.

### Diferenciais

- Sistema de agitação integrado;
- Função de recirculação de tinta automática;
- Impressão com tintas semi-pigmentadas;
- Destaque da impressão para superfícies escuras;
- Disponível com opção de canhão 67µ;





## HIGH SPEED

A aliada perfeita para quem busca agilidade e eficiência. Com uma marcação rápida e precisa, esta máquina é projetada para atender linhas de produção com velocidade mais elevadas.

### Diferenciais

- Velocidade de impressão de até 367m/min.
- Disponível com opção de canhão 50µ.

## ULTRA SPEED

Desenvolvida para atender padrões rigorosos, se destaca por sua notável velocidade de impressão garantindo desempenho preciso e eficiente. Equipada com recursos avançados, efetua marcações em **alta velocidade**, otimizando processos em ambientes industriais dinâmicos.

### Diferenciais

- Velocidade de impressão de até 600m/min;
- Disponível com opção de canhão 40µ e 50µ;
- Até 3 linhas de impressão;
- Sistema de pressurização do cabeçote incluso.



## DUAL HEAD

Equipada com dois canhões, destaca-se por permitir a **marcação simultânea** em dois pontos distintos ou até 10 linhas de impressão. Além disso, conta com um sistema de gerenciamento inteligente de tinta e grau de proteção IP65.

### Diferenciais

- Velocidade de impressão até 306 m/min
- Impressão de até 5 linhas por cabeçote
- Disponível com opção de canhão 60µ e 67µ;
- Sistema de vácuo por bomba de membrana;
- Duas mensagens distintas com 5 linhas ou uma mensagem com 10 linhas de impressão.



## CO2, FIBER E LASER UV

Uma característica distintiva das impressoras a laser é a sua capacidade de criar marcações **nítidas e permanentes** em diversos materiais, desde plásticos até metais, adaptando-se às demandas específicas de diferentes setores. A precisão milimétrica na codificação **garante a legibilidade mesmo em condições adversas**, assegurando rastreabilidade e conformidade com normas regulatórias.

Além disso, as máquinas de impressão a laser destacam-se pela **velocidade e eficiência** no processo de marcação, contribuindo para a otimização dos fluxos de produção.

Nossos equipamentos estão perfeitamente alinhados com os padrões da **Indústria 4.0**. Proporciona uma solução de baixa manutenção e reduz os custos operacionais a longo prazo.



### CARACTERÍSTICAS

- › Interface touch screen de 10 polegadas, intuitiva que proporciona fácil manuseio;
- › Múltiplas linhas de impressão dentro do campo de marcação de 1mm a 175mm;
- › Função de impressão contínua;
- › Imprime gráficos, QR Code, código de barras, dados fixos e variáveis;
- › Não requer tinta ou consumíveis, o que reduz os custos operacionais;
- › Integração com sistema via Ethernet, USB, etc.
- › Facilmente integradas em linhas de produção automatizadas e sistemas de rastreabilidade;
- › Baixa manutenção em comparação com outras tecnologias, economizando tempo e recursos.



## C02

Indicado para os mais variados substratos, papel, couro, plástico, vidro, madeira, borracha, cerâmica, PET, metal com revestimento, etc. **Função Múltipla:** Os requisitos dos clientes variam de acordo com o tipo de material, formato de codificação e produtividade. Para atender estes requisitos diversificados, oferecemos dois tipos de codificação, três opções de potência e comprimentos de onda (10.6, 10.2, 9.3 microns)

**Velocidade de marcação máxima:** 130m/min.

**Manutenção Preventiva:** 40.000 horas

**Área de marcação:** 175x175mm ou contínua.

## FIBER

Indicado para os mais variados substratos, aço, alumínio, papel, etc. **Função Múltipla:** Os requisitos dos clientes variam de acordo com o tipo de material, formato de codificação e produtividade.

**Velocidade de marcação máxima:** 130m/min.

**Manutenção Preventiva:** 100.000 horas

**Área de marcação:** 110x110mm ou contínua.



## UV

Indicado para os mais variados substratos, metal, alumínio, vidro, farmacêutica, plásticos em geral, etc. Impressões que requerem alta precisão e qualidade de nitidez e alta definição. **Função Múltipla:** Os requisitos dos clientes variam de acordo com o tipo de material, formato de codificação e produtividade.

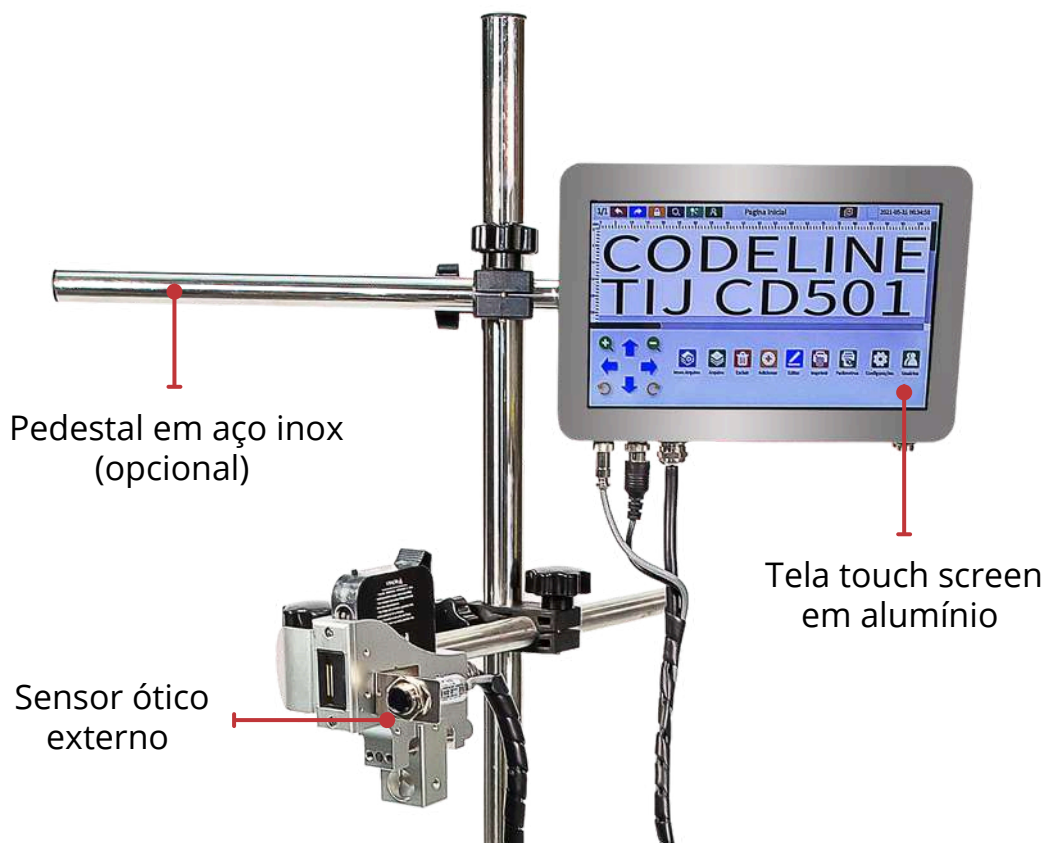
**Velocidade de marcação máxima:** 130m/min.

**Manutenção Preventiva:** 20.000 horas

**Área de marcação:** 110x110mm ou contínua.

## IMPRESSORAS TERMO INKJET - TIJ

### CD501, CD502, CD503 E CD504



Apresentamos nossa máquina de impressão de última geração, projetada para atender às demandas da indústria moderna. Com resolução variável de até 600 dpi, nossa impressora garante resultados nítidos e precisos em cada detalhe, mesmo em altas velocidades de produção. Com uma altura de impressão versátil, variando de 1/2 polegada até 4 polegadas, oferecemos flexibilidade para atender às necessidades específicas do seu projeto.

Além disso, nossa máquina está perfeitamente alinhada com os padrões da Indústria 4.0, oferecendo conectividade avançada para integração perfeita em ambientes de produção inteligentes. Com uma tela touch screen de 10 polegadas, a operação da máquina é intuitiva e eficiente, permitindo um controle preciso e fácil ajuste de configurações.

Construída com materiais de alta qualidade, como o alumínio, nossa impressora garante durabilidade e confiabilidade mesmo em ambientes industriais desafiadores. Seja para etiquetagem, codificação ou marcação, nossa máquina de impressão oferece alta qualidade e desempenho excepcional para impulsionar a eficiência e a produtividade da sua linha de produção.

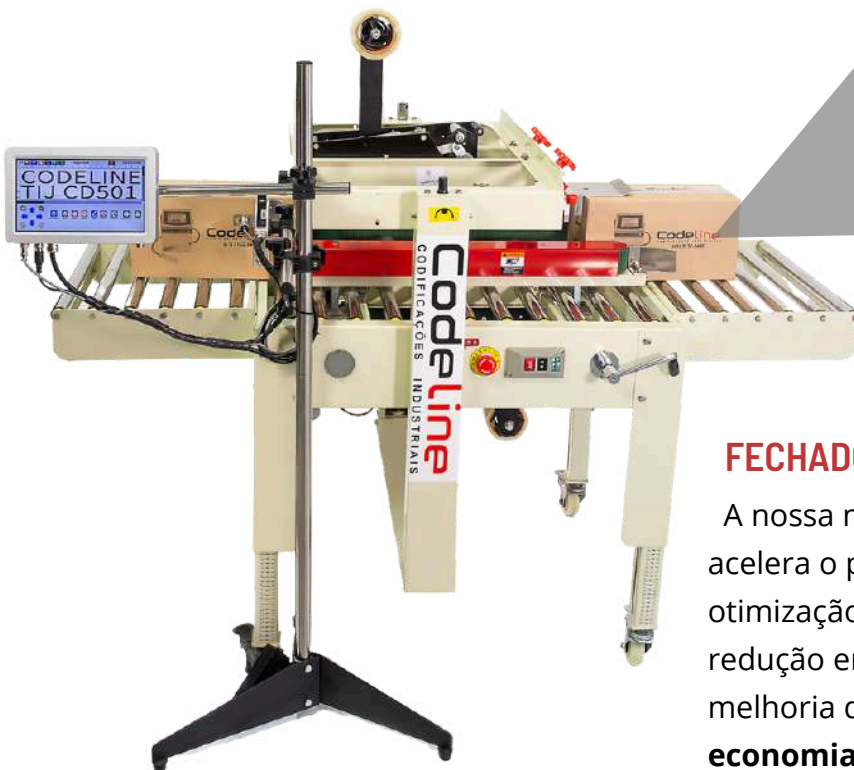
## CARACTERÍSTICAS

- Cartuchos a base d'água ou solvente;
- Software de operação simples, permitindo a criação e modificações de mensagens direto na tela;
- Velocidade de impressão de até 500m/min;
- Tela touch screen colorida de 10";
- Troca rápida de cartucho;
- Comunicação Ethernet, USB e RS232.
- Não requer manutenção preventiva;
- Sensor óptico externo
- Impressões nas cores preto, azul, vermelho, amarelo e branco;
- Cálculo do custo de impressão em tempo real
- Altura de impressão de até 101,6mm (cartuchos de ½" e 1");
- Imprime gráficos, logotipos e códigos Data Matrix e QR Code;
- Capacidade de armazenamento interno de 12GB.



## SOLUÇÃO INTEGRADA

Otimize seu fluxo produtivo reduzindo custos, aprimorando a rastreabilidade e aumentando a velocidade, ao integrar nossas soluções de Tecnologia de Impressão a Jato de Tinta (TIJ) com nossas fechadoras de caixas.



## FECHADORA DE CAIXAS

A nossa máquina fechadora de caixas acelera o processo, com índices de otimização que podem atingir até 48% de redução em custos operacionais. Essa melhoria de eficiência não só resulta em **economia financeira**, mas também em uma utilização mais inteligente dos recursos da sua empresa.

## IMPRESSORAS TERMO INKJET - TIJ

### TIJ OC100H E OC200H

As impressoras TIJ-H são equipadas com cartucho. Este dispositivo, alimentado por bateria, destaca-se pela sua portabilidade e facilidade de uso. Permite a impressão de **alta qualidade de forma manual**, dispensando a necessidade de uma esteira.



### IMPRESSORAS HI-RES

### COPILLOT 128 E COPILLOT 500

As impressoras de alta resolução COPILLOT são a solução ideal para impressão direta em caixas de embarque. Elimina a necessidade de pré impressão ou aplicação de etiquetas, com isso reduz estoque de caixas, etiquetas e ribbon. Facilita o controle de PCP e também melhora a comunicação visual. Possui um designer robusto e um baixo custo de manutenção.

#### CARACTERÍSTICAS

- Altura de impressão 18mm ou 71mm;
- Tintas coloridas;
- Software amigável;
- Velocidade de impressão de 41m/min ou 62m/min;
- Controlador Touch Screen colorido de 4,3";
- Opção de tinta a base de óleo para substratos porosos;
- Imprime textos, gráficos, logotipos e códigos Data Matrix, QR Code;
- Até 2 cabeçotes com 1 controlador;
- Compatível com a Indústria 4.0 – possui interface para integração nos sistemas MES e ERP da fábrica



# ESTEIRAS



## ESTEIRA INOX

Adequada para vários tipos de aplicações, com movimento bi direcional e ajuste de velocidade. Transporta caixas primárias e secundárias, embalagens, frascos de vidro ou plásticos em geral.

**Comprimento:** 1.500 mm **Largura:** 250 mm

**Largura útil:** 190mm **Altura:** 850mm

**Velocidade variável:** 0-30m/min

**Voltagem:** 220v



## ESTEIRA INOX BI PARTIDA

A esteira inox com dupla correia transportadora, os produtos transportados podem ser gravados na sua parte inferior. Movimento bi direcional com ajuste de velocidade. Transporta caixas, embalagens e diversos tipos de produtos.

**Comprimento:** 1.500 mm **Largura:** 250 mm

**Largura útil:** 190mm **Altura:** 850mm

**Velocidade variável:** 0-30m/min

**Voltagem:** 220v



## ESTEIRA COM DISPENSADOR

Automatiza o processo de impressão em produtos de baixa espessura como caixas desmontadas, etiquetas, rótulos, etc. De maneira automática, individual e separada dispensa os produtos mantendo um padrão.

**Comprimento:** 1.500mm **Largura:** 240mm

**Largura útil:** 50mm - 340mm **Altura:** 750mm

**Velocidade variável:** 0-75m/min

**Voltagem:** 220v

## TINTAS E SOLVENTES



**TC 310 BK**  
**Cor:** Preto.  
 Metal, plástico e papel  
 com necessidade de  
 maior contraste.



**TC 0590 YL**  
**Cor:** Amarelo.  
 Aplicações em superfícies  
 que necessitam  
 de contraste.



**TC 0790 BK**  
**Cor:** Preto.  
 Vidro, metal e plástico  
 que exija maior fixação.  
 Resistente a etanol.



**TC 252 WT**  
**Cor:** Branco.  
 Aplicações em superfícies  
 que necessitam  
 de contraste.



**TC 302 RD**  
**FOOD GRADE RED**  
**Cor:** Vermelho.  
 Recomendada para  
 aplicações em alimentos.



**TC 262 RD - INDELÉVEL**  
**Cor:** Vermelho.  
 Substratos com baixa  
 tensão superficial,  
 poliolefina (PEAD e PEBD).



**TC 302 RD**  
**FOOD GRADE BLUE**  
**Cor:** Azul.  
 Recomendada para  
 aplicações em alimentos.



**TC 124 BK**  
**Cor:** Preto.  
 Fixação premium,  
 Aplicações em materiais  
 gordurosos, vidro, etc.



**TC 304 BL**  
**TINTA HIDROFILICA**  
**COR:** Azul  
 Atóxica para itens de  
 higiene e alimentos.  
 Removível com água.



**SOLVENTES**  
 Fornecemos diluentes  
 compatíveis para todos  
 tipos de tinta acima.

# Assistência Técnica e Rede de Distribuição

A Codeline Codificações Industriais estabeleceu uma ampla rede de distribuidores estrategicamente localizados em vários estados do Brasil, permitindo-nos atender de forma abrangente e eficiente à demanda por nossos equipamentos em todo o país.

O diferencial de nossa rede de distribuição reside na excepcional qualificação de nossos parceiros, os quais são selecionados minuciosamente. Valorizamos a agilidade no atual cenário de mercado, e, por isso, estruturamos nossa rede para garantir não apenas qualidade, mas também rapidez nas entregas.

Nossa equipe é composta por técnicos altamente capacitados, que possuem vasto conhecimento e experiência no competitivo mercado de codificação e rastreabilidade. Essa expertise não só valida nossa competência, mas também garante que os serviços prestados alcancem um alto nível de precisão e eficiência, proporcionando soluções confiáveis e eficazes.



**PEÇAS  
ORIGINAIS**



**VASTO  
PORTIFÓLIO  
DE PEÇAS**



**AGILIDADE E  
PREÇO JUSTO**



**DIAGNÓSTICO  
RÁPIDO  
E PRECISO**



**GARANTIA  
DE SERVIÇO**



**TÉCNICOS  
QUALIFICADOS**

## ALAGOAS

**ASL Nordeste**  
(81) 3076-4286

## BAHIA

**ASL Nordeste**  
(81) 3076-4286

## CEARÁ

**ASL Nordeste**  
(81) 3076-4286

## ESPIRITO SANTO

**TWA Codificação**  
(21) 3828-1113

## GOIAS

**Codetec**  
(62) 3941-5859

## MARANHÃO

**ASL Nordeste**  
(81) 3076-4286

## MINAS GERAIS

**Outletjet**  
(31) 97224-6778

## PARAÍBA

**ASL Nordeste**  
(81) 3076-4286

## PARANÁ

**Beneluz**  
(45) 3097-2254

## PERNAMBUCO

**ASL Nordeste**  
(81) 3076-4286

## PIAUI

**ASL Nordeste**  
(81) 3076-4286

## RIO DE JANEIRO

**TWA Codificação**  
(21) 3828-1113

## RIO GRANDE DO NORTE

**ASL Nordeste**  
(81) 3076-4286

## RIO GRANDE DO SUL

**Beneluz**  
(49) 99964-1990 - Missões

## Betec

(54) 3019-1559 - Demais regiões

## SANTA CATARINA

**Beneluz**  
(49) 99964-1990 - Chapecó / Região Oeste

## Betec

(47) 3328-4057 - Demais regiões

## SÃO PAULO

**Inovajet**  
(11) 4975-6676

## Samgabi

(11) 5563-2773

## Brasjet

(11) 2415-1000

## TWA Codificação

(12) 99639-5409

## SERGIPE

**ASL Nordeste**  
(81) 3076-4286



Entre em contato com a Codeline para descobrir  
o distribuidor mais perto da sua região.  
**(41) 3132-3400 ou (41) 98871-0000**

**CodeLine**  
CODIFICAÇÕES INDUSTRIAIS