CSS-FL.COM



SOLUÇÕES AVANÇADAS PARA INSPEÇÃO DE RECIPIENTES

NITROGÊNIO LÍQUIDO E CO2, EMBALAGEM E PROCESSO



A **Custom Sales & Systems** tem como objetivo oferecer soluções eficientes de Inspeção e embalagem para sua linha de produção, incrementado a qualidade de seus produtos e aumentando sua produtividade e ao mesmo tempo reduzindo seus custos operacionais.

Nossa empresa é constituída por uma equipe de trabalho com profissionais experientes, capazes de entregar a mais avançada tecnologia, elaborar analises de engenharia, implementar soluções e treinar em planta os usuários dos

equipamento, oferecendo ainda suporte em pósvenda, vendas de peças de reposição e serviços técnicos em português e espanhol. Temos uma solução de automatização para cada necessidade de inspeção e enchimento, produto final e empacotamento secundário, utilizando tecnologias de ponta e patenteada projetadas pelos fabricantes OEM, que contam com décadas de experiência no desenvolvimento de soluções complexas para a indústria de bebidas, alimentos, farmaceutico, cuidado pessoal e consumo em geral.

Convidamos que conheçam mais em www.css-fl. com onde encontrará informações mais detalhadas de nossos produtos e serviços.



# VACUUM BARRIER CORPORATION

Vacuum Barrier Corp. Projeta e fabrica sistemas de dosagem de LN2 (Nitrogênio Líquido) e acessório criogênicos altamente eficientes que permitem uma redução do consumo e melhores resultados no processo de empacotamento e enchimento de alimentos e bebidas. O sistema NITRODOSE® permite a dosagem correta de nitrogênio liquido (sem o uso de pressão no sistema) para que suas embalagens tenham uma pressão interna correta e consistente, em velocidades de até 2.000 doses/ minuto.





Os sistemas TapTone inspecionam em busca de micro vazamentos e defeitos no lacre de envases de vidro, plástico, aço ou alumínio, pressurizados ou sem pressão, bem como pouches e copos com lacres de plásticos ou de alumínio, para a indústria de bebidas, cerveja e alimentos. Seus controles universais permitem o fácil monitoramento de 7 ou mais inspeções e em sua maioria sem contato, assegurando a qualidade do seu produto protegendo sua marca.





HASYTEC electronics desenvolveu uma tecnologia patenteada, de Ultrassom com Inteligência Artificial aplicada para prevenir de maneira limpa e confiável o acumulo de depósitos orgânicos (Biofilmes) e inorgânicos em tubulações, tanques, torres de resfriamento, trocadores de calor, condensadores de vapor, lavadoras de garrafas, pasteurizadores e outros sistemas, reduzindo drasticamente os custos de limpeza, utilização de água e energia, além de prevenir a bio corrosão espaça os ciclos de manutenção, incrementando a eficiência y rentabilidade das linhas de produção.





Os sistemas Air Sentry são dispositivos inteligentes de controle de secagem, desenvolvidos para integrar-se a equipamentos (novos ou existentes) de sopro de ar ou de ar comprimido, para a secagem de embalagens antes de codificar, etiquetar ou empacotar seus produtos. Seu desenho compacto e robusto, bem como sua avançada tecnologia, proporcionam grande economia, já que diminuirá o consumo de energia elétrica de seus sopradores e compressores, melhorando a eficiência e rentabilidade e sua linha de produção.





SleeveTec fabrica sistemas de etiquetagem automáticos de baixa e alta velocidade, para a aplicação de mangas de termo encolhimento, além de tuneis de calor elétrico e de vapor. O grande desenvolvimento técnico embarcado, qualidade de design e fabricação dos equipamentos, satisfazem as necessidades técnicas dos mais exigentes clientes. Os preços altamente competitivos permitem aos clientes acessar tecnologia de ponta para etiquetagem de termo encolhimento, usufruindo de serviço técnico local.





Tri-Tronics Company, Inc. Desenha e fabrica sensores Fotoelétricos, cortinas de Luz de Fibra Óptica, Codificadores de Pulsos e Controles, incluído sensores retro reflexível de proximidade e convergentes, para detecção de marcas de registro, variações em cores, seja de corrente alternada ou continua e sistemas completos para conhecidas marcas de codificadores como Ink-Jet sistemas de empacotadora.



## APLICAÇÕES ESPECIAIS DE ENVASE OU INSPEÇÃO? ENTRE EM CONTATO PARA UMA APRESENTAÇÃO COMPLETA

#### **CUSTOM SALES & SYSTEMS, INC.**

260 Scarlet Blvd. | Oldsmar, Florida 34677 USA Tel: +1.813.855.1400 | Email: sales@css-fl.com

#### **CUSTOM SALES & SYSTEMS, S.A. DE C.V.**

Av. Ignacio Comonfort 202 | Santa Ana Tlapaltitlán | Toluca, México. 50160
Tel: +52.722.773.2929 | Email Servicio: servicio@css-fl.com | Email Ventas: ventas@css-fl.com

### **CUSTOM SALES AND SYSTEMS, S.A.C.**

Jr. Simón Salguero 1060 - 2 | Santiago de Surco, Lima – Perú Tel: +51.1.730.4794 | Email: ventasperu@css-fl.com

#### **CUSTOM SALES AND SYSTEMS DO BRASIL**

Av. Marcos Penteado de Ulhoa Rodrigues 939, 8° andar CEP: 06460-040 | São Paulo - Brasil Tel: +55.11.4395.4962 | Email: vendasbrasil@css-fl.com

#### **CUSTOM SALES & SYSTEMS, S.A.S.**

Calle 118 No. 19 – 52. Ofic. 204 | Bogotá, D.C. Colombia Tel: +57.601.580.0990 | Email: ventascolombia@css-fl.com



